

# têrêva,



CLIMATISATION



VENTILATION



THERMIQUE



PLOMBERIE



SANITAIRE



ÉLECTRICITÉ



PIÈCES DÉTACHÉES



OUTILLAGE & PROTECTION

# CATALOGUE PROFESSIONNEL 2021

[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

# 3

Téréva, 3<sup>ème</sup> acteur national en distribution professionnelle sanitaire et chauffage

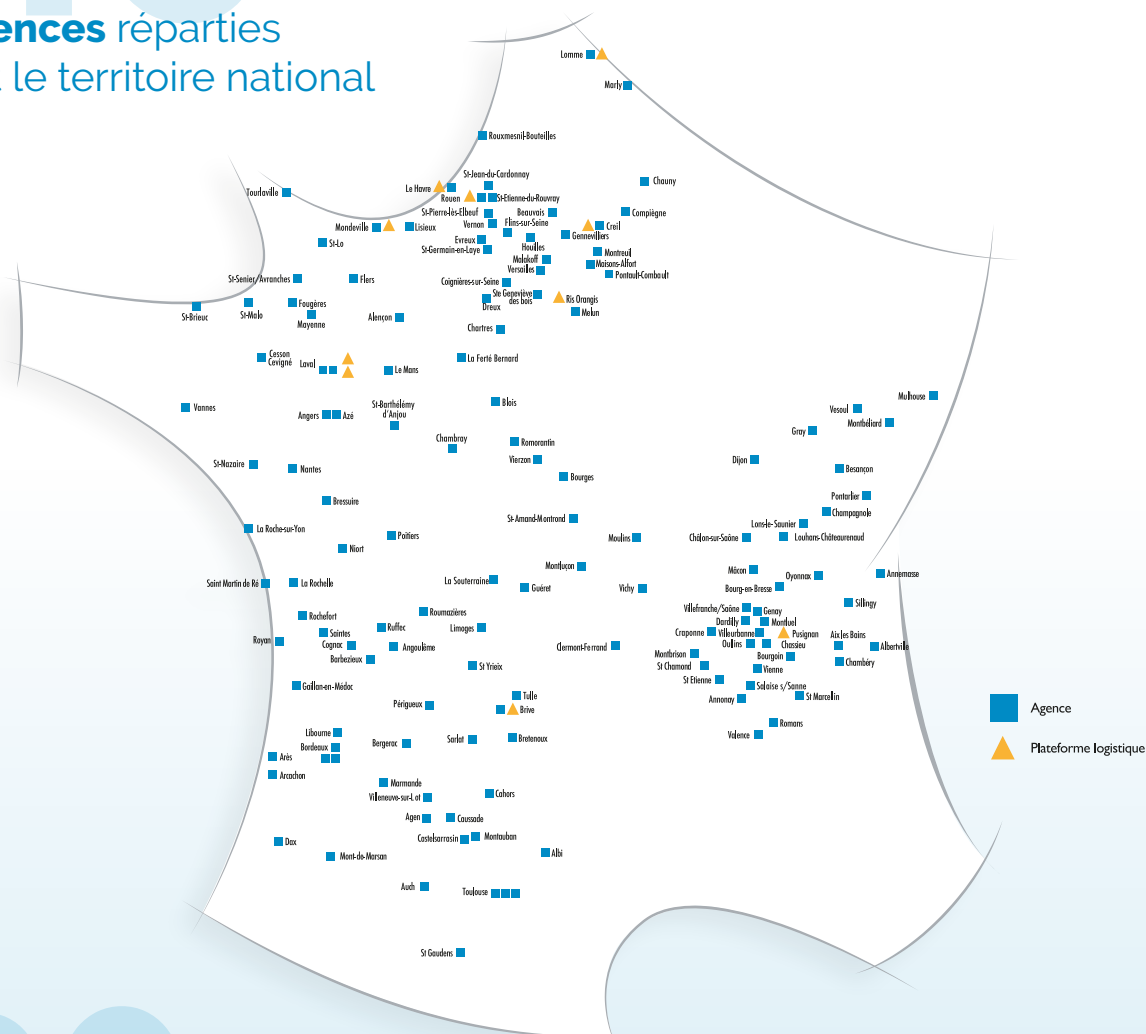
# 5

Téréva est une marque porteuse de valeurs fortes et tournée vers l'avenir, elle s'appuie sur 5 piliers stratégiques :

- Offre globale
- Qualité de services
- Outils digitaux
- Proximité
- Compétences

# 149

Téréva, 149 Agences réparties sur tout le territoire national



# 190

Téréva, une marque du groupe Martin Belaysoud fort de près de 190 ans d'expérience dans la distribution professionnelle.



# Une réponse globale aux attentes de nos clients

À travers des équipements professionnels en



CLIMATISATION



VENTILATION



THERMIQUE



PLOMBERIE



SANITAIRE



ÉLECTRICITÉ



PIÈCES  
DÉTACHÉES



OUTILLAGE  
& PROTECTION



## c'est plus de 200 000 articles

dont 40 000 articles

disponibles sur [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)



## À votre disposition, un véritable guichet de services

- Plateaux avec référents techniques pour vos projets
- Exapièce : le service incontournable de la pièce détachée
- Certificats d'Économie d'Énergie attractifs
- Centre de relation clients



0 809 36 69 69 Service gratuit  
+ prix appel

du lundi au vendredi de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h (17h30 le lundi)

téréva  
direct

# Tout Téréva

Plus de 40 000  
articles en ligne !

sur **terevea-direct.fr**



- ✓ Prix personnalisés
- ✓ Stocks garantis
- ✓ Disponibilité en temps réel



# en 1 seul clic !

## CLICK & COLLECT

**10 min**  
chrono

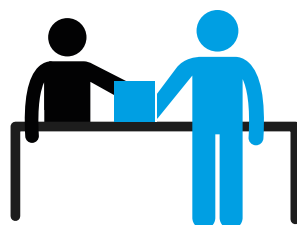
**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN,  
PAS UNE DE PLUS !**

JE COMMANDE



SUR [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

10 MIN. APRÈS,



JE RETIRE MA COMMANDE  
DANS L'AGENCE SÉLECTIONNÉE

PRIORITÉ



JE SUIS PRIORITAIRE  
À LA CAISSE

**SEULEMENT CHEZ TÉRÉVA !**



EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **tēreva**

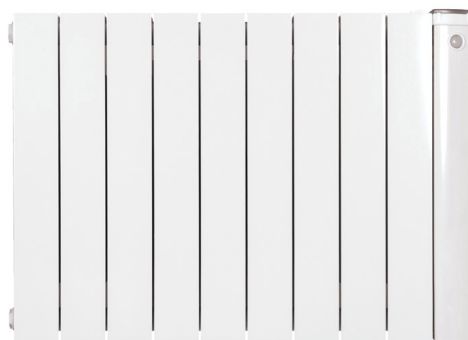
**LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX**

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



DEMANDEZ  
LES CATALOGUES  
DE NOS MARQUES  
EXCLUSIVES  
À NOS ÉQUIPES  
COMMERCIALES





# AQUANCE

des envies, une salle de bains

## EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

### LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS DE LA SALLE DE BAINS

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

### 100% DES PRODUITS EN STOCK\*



\* hors produits Aquance signature

# grandbains



Internet a bouleversé le marché de la salle de bains. L'installateur n'est plus une clé d'entrée systématique pour les particuliers désireux de se lancer dans un projet. Ceux-ci sont à présent de véritables prescripteurs qui préparent leur projet puis cherchent une solution pour le concrétiser. Nous devons les accompagner et leur proposer une solution clé en main. En effet, certaines GSB et sites web se sont déjà positionnés sur ce marché, et mettent les professionnels en danger.

C'est pourquoi Téréva a créé Grandbains.

Une nouvelle marque pour séduire les particuliers et les réorienter vers la filière professionnelle grâce à :

- La qualité de nos inspirations et des créations de nos Concepteurs-Vendeurs,
- La pose de leur salle de bains par un partenaire Grandclub.
- La capacité à informer du budget global de leur projet : produits + pose via un prix indicatif déterminé avec nos installateurs Grandclub.

**L'objectif de Grandbains est de devenir le spécialiste des salles de bains de qualité durable, conçues et installées par de vrais professionnels experts : VOUS !**



---

# POUR LES PROFESSIONNELS, GRANDBAINS CRÉE GRANDCLUB UN MONDE D'AVANTAGES POUR AVANCER ENSEMBLE

Adhérer à Grandclub, c'est un accès à de nouveaux clients, de nouveaux chantiers, et la garantie d'une relation privilégiée avec nos équipes de conception et de vente.



VOUS GARDEZ  
VOTRE INDÉPENDANCE



UNE POSE SIMPLIFIÉE  
GRÂCE AUX PLANS 3D



NOUS VOUS APPORTONS  
DES AFFAIRES  
RÉGULIÈREMENT



UN ACCOMPAGNEMENT  
DANS LA FORMATION



NOUS AMÉLIORONS  
VOTRE FONDS DE  
COMMERCE



RESTEZ  
INFORMÉS



NOUS SOUTENONS  
VOTRE RENTABILITÉ



LA NOTORIÉTÉ  
DE GRANDBAINS  
BOOSTE LA VÔTRE



# NOS PARTENAIRES

Les plans de vente peuvent varier d'une Agence à l'autre, consultez votre vendeur pour connaître les marques et les produits disponibles dans votre Agence.

## SANITAIRE



## GÉNIE CLIMATIQUE



## ÉLECTRICITÉ



## PLOMBERIE



## OUTILLAGE ET PROTECTION



Les marques ci-dessus ne sont pas exhaustives des produits présentés dans ce catalogue.



## SANITAIRE

Le bain .....	12	Le coin toilettes .....	116
La douche .....	20	Accessoires de toilette et miroiterie .....	148
Meuble de salle de bains .....	57	Cuisine et robinetterie .....	151
Lavabo - Vasque - Bidet .....	64	Céramique et robinetterie de collectivité .....	171
La robinetterie de salle de bains .....	77	Accessoires de collectivité - Confort et sécurité .....	202
L'hydrothérapie .....	100	Raccords - Fixations - Maintenance .....	213



## GÉNÉRATEURS - GÉNIE CLIMATIQUE

Chaudière .....	236
Pompe à chaleur .....	283
Biomasse .....	308
Solaire .....	315



## CONFORT THERMIQUE - GÉNIE CLIMATIQUE & VENTILATION

Climatisation .....	320	Radiateur .....	468
Eau chaude sanitaire .....	371	Relevage et adduction d'eau .....	517
Fumisterie .....	406	Ventilation .....	523
Équipement de chaufferie .....	425		
Plancher chauffant .....	457		



## ÉLECTRICITÉ

Chauffage électrique .....	554	VDI et réseau informatique .....	839
Éclairage .....	610	Outillage électrique et mesure portable .....	847
Conduit et cheminement .....	659	Spécifique industriel .....	854
Fil, câble .....	679	Production d'énergie .....	864
Appareillage du bâtiment et petit tertiaire .....	689	Index références fournisseurs .....	866
Sécurité et communication .....	807		



## PLOMBERIE

Cuivre et laiton .....	880	Vanne, robinet et protection .....	968
PVC .....	903	Compteur d'eau et accessoires .....	982
Acier, fonte et inox .....	916	Polyéthylène (PE) .....	985
Électrozingué et inox .....	939	Distribution gaz .....	990
Fonte évacuation .....	946	Qualité de l'eau .....	1000
Hydrocâblé .....	951	Supportage, fixation et visserie .....	1010



## OUTILLAGE ET PROTECTION

Outillage à main .....	1022	Quincaillerie .....	1100
Mesure et contrôle .....	1052	Soudure .....	1102
Outillage électroporatif .....	1057	Équipement .....	1109
Consommables électroporatif .....	1069	EPI .....	1119
Droguerie .....	1081		

### Tous les articles sont affichés en H.T.

Ces prix sont fournis à titre indicatif. Ils sont susceptibles d'évoluer. Prix valables sous réserve d'erreurs typographiques. L'ensemble des produits présentés dans notre catalogue n'est pas disponible dans la totalité de nos Agences. Merci de bien vouloir vous renseigner. N'hésitez pas à nous consulter lors de vos commandes. Catalogue réservé aux professionnels. Toutes les photos et illustrations sont données à titre indicatif et sont non contractuelles. Certaines ont été communiquées par nos fournisseurs et restent leur propriété.

### Éco-contribution

Vous trouverez le montant des éco-contributions sur les produits concernés par la réglementation DEEE et sur les produits concernés par l'éco-mobilier. Ces montants vous seront facturés en sus du prix unitaire HT du produit.

**Éco-mobilier** : nos prix s'entendent sous réserve de modification liée à l'application prévue aux termes du code de l'environnement et d'une contribution aux coûts d'élimination des éléments d'ameublement.



Consultez votre Agence ou [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la disponibilité des produits ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire



# ÉLECTRICITÉ

Chauffage électrique.....	554
Éclairage.....	610
Conduit et cheminement.....	659
Fil, câble.....	679
Appareillage du bâtiment et petit tertiaire.....	689
Sécurité et communication.....	807
VDI et réseau informatique.....	839
Outils électrique et mesure portable.....	847
Spécifique industriel.....	854
Production d'énergie.....	864
Index références fournisseurs.....	866



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire






# Chauffage électrique

Chauffage.....	560
Régulation .....	604

# LES DIFFÉRENTES TECHNOLOGIES

## LES 3 TYPES D'ÉMETTEURS MURAUX

		AVANTAGES	INCONVÉNIENTS
Années 70 et 80 	<b>LE CONVECTEUR</b> Il chauffe par convection et est très rapide	Chauffe immédiatement Peu encombrant Faible investissement	Confort médiocre Factures élevées Salissures murales Bruits et claquements
Années 90 	<b>LE RAYONNANT</b> Il associe la convection au rayonnement, qui chauffe les masses (murs et meubles)	Confort fortement amélioré grâce au rayonnement Adapté aux grands volumes	Température de surface élevée Sensation proche de l'appareil Salissures sur le mur et l'appareil
Années 2000 	<b>LE RADIATEUR</b> Il associe la convection au rayonnement doux et homogène	Chaleur douce et enveloppante Sécurité "basse température" Esthétique	Inertie parfois importante

## LE RADIATEUR

### L'APPARITION DU RADIATEUR ÉLECTRIQUE

Il manque au convecteur et rayonnant : le point chaud permanent, comme le chauffage central

- reste toujours chaud dans le temps
- chaleur homogène et bien répartie

Le radiateur électrique diffuse une chaleur qui rappelle le chauffage central :

- appareil toujours chaud,
- température de surface limitée
- émission de chaleur homogène.

Il chauffe par convection et rayonnement, et sa façade émet une chaleur homogène et régulière



- 1 Corps de chauffe en fonte
- 2 Corps de chauffe film chauffant
- 3 Façade thermo-conductrice
- 4 Commande digitale pour piloter votre confort

## LE RADIATEUR, COMMENT ÇA MARCHE ?

### RADIATEUR DOUBLE CORPS DE CHAUFFE - FONTE + FILM

#### Composants

- Corps de chauffe « fonte » (1)
- Corps de chauffe « film » en façade (2)
- Façade aluminium (3)



#### Principe de fonctionnement :

A la mise en marche de l'appareil, la chaleur se répartit dans le corps de chauffe « film » (2). Celui-ci transmet la chaleur à la façade (3) par conduction, laquelle rayonne. En parallèle, la chaleur se répartit dans le corps de chauffe « fonte » (1). L'appareil est équipé d'un limiteur thermique de sécurité (4). Ce limiteur agit de façon prioritaire et indépendamment du système de régulation (5).



### RADIATEUR THERMO-FLUIDE

#### Composants

- Carrosserie en aluminium (1)
- Résistance thermoplongeur (2)
- Huile minérale haute performance (3)



#### Principe de fonctionnement :

A la mise en marche de l'appareil, le thermoplongeur (2) se met en chauffe pour réchauffer le fluide (3), qui réchauffe à son tour la carrosserie (1) à la façade (2), qui rayonne vers l'extérieur. La sonde de régulation permet de mesurer la température ambiante. Le thermostat électronique (4) ajuste la mise en fonctionnement des éléments chauffants.



### RADIATEUR TECHNOLOGIE PREMIUM - ALUMINIUM

#### Composants

- Corps de chauffe en aluminium (1)
- Façade en aluminium (2)



#### Principe de fonctionnement :

A la mise en marche de l'appareil, la chaleur se répartit dans les corps de chauffe en aluminium (1). Ceux-ci transmettent la chaleur par rayonnement à la façade (2), qui rayonne vers l'extérieur. La sonde de régulation (3) permet de mesurer la température ambiante. Le thermostat électronique (4) ajuste la mise en fonctionnement des éléments chauffants. L'appareil est équipé d'un limiteur de sécurité (5). Ce limiteur agit de façon prioritaire et indépendamment du système de régulation.



## QUELLE CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE INFLUE SUR QUEL PARAMÈTRE ?



### UNE CHALEUR DOUCE

On ressent une chaleur douce quand on reçoit du rayonnement de la manière suivante :

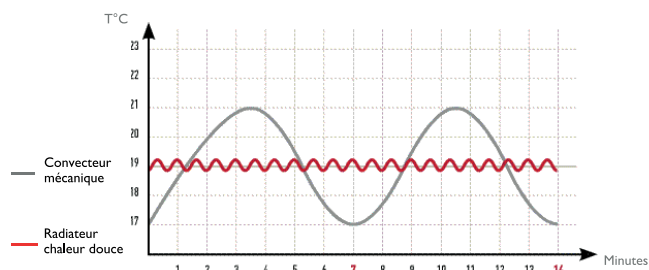
- Le corps humain détestant les déséquilibres, le rayonnement reçu doit être le plus proche possible de celui émis, c'est-à-dire pas trop chaud
- Il doit être émis sur la surface la plus grande possible (pour « inonder la pièce »)
- Enfin il doit être émis de la manière la plus permanente et homogène possible (toujours pour éviter les déséquilibres)



### UNE TEMPÉRATURE STABLE ET HOMOGENÈME

Pour que la température reste stable dans la pièce et ne varie pas, il faut que dans chaque pièce l'appareil puisse identifier le besoin pour répondre en conséquence (chauffer plus dans une pièce à l'ombre que dans une pièce ensoleillée par exemple)

- Répondre rapidement à l'évolution du besoin d'apport de température
- Répondre de manière adaptée et fiable (la bonne chaleur pour arriver à la bonne température)



# LES DIFFÉRENTES TECHNOLOGIES

## CHOISIR LE NIVEAU D'ÉCONOMIES

Des fonctions selon le niveau d'économies souhaité



### 1. UNE RÉGULATION ÉLECTRONIQUE VS MÉCA

Ajuste automatiquement la température toutes les 40 secondes avec une amplitude maxi de 0,5°C

10 À 15 % D'ÉCONOMIE



### 2. PROGRAMMATION

Permet d'adapter la chauffe de l'appareil aux périodes d'occupation réelles du logement

15 À 20 % D'ÉCONOMIE



### 3. DÉTECTION DE FENÊTRE OUVERTE

Evite de gaspiller l'énergie lors de l'aération d'une pièce en détectant son ouverture

3 À 5 % D'ÉCONOMIE



### 4. DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

Ajuste la programmation pour faire encore plus d'économies en détectant la présence

5 À 10 % D'ÉCONOMIE

## CONTEXTE NORMATIF

COMPARAISON DES EXIGENCES DE LA NF ÉLECTRICITÉ PERFORMANCE CATÉGORIE C

	Convecteurs	Rayonnants	Radiateurs
Nombre d'ordres programmables par Fil pilote	6 ordres	6 ordres	6 ordres
Échauffement maxi des surfaces extérieures	Max 90°C à Pn*	Max 105 °C à 1,15 Pn*	Max 90°C à Pn*
Échauffement maxi des sorties d'air	Max 120°C* Moy 90°C	Max 120°C* Moy 90°C	Max 120°C, Moy* 90°C Si sortie d'air
Dispersion surfacique maxi des t°			Max 30°C
Stabilité de la t°			Max 15°C
Dérive maximale	1,5°C		1,5°C
Amplitude maximale	0,5°C		0,5°C
Sortie de l'air chaud	Frontale		
Protection minimale aux projections d'eau	IP24	IP24	IP24

Pn = Puissance nominale / \* = T°C ambiante à 20°C

## RÈGLES D'INSTALLATION

Section du câble	Coupe Circuit	Disjoncteurs	Puissance maxi par circuit
1,5 mm <sup>2</sup>	10 A	16 A	2 250 Watts
2,5 mm <sup>2</sup>	16 A (3500W)	20 A	4 500 Watts
4 mm <sup>2</sup>	20 A (4500W)	25 A	5 750 Watts
6 mm <sup>2</sup>	25 A	32 A	7 250 Watts

C'est un circuit spécialisé, dédié au chauffage uniquement. Pas de connexion à la terre, les appareils étant de classe 2

## RADIATEURS CHALEUR DOUCE : LE CONFORT D'UNE CHALEUR PARFAITEMENT ADAPTÉE

En fonction de leur corps de chauffe et de leur conception, les radiateurs produisent différents types de chaleur adaptés aux besoins de chacun. C'est pour répondre à ces particularités qu'Atlantic et Thermor ont développé des solutions issues des 3 technologies majeures de corps de chauffe : la Fonte, l'Aluminium et le Fluide Thermo-Conducteur.

### TECHNOLOGIE FONTE : UN COCON DE CHALEUR ENVELOPPANTE



Chaleur douce diffusée par le film chauffant en façade et inertie de la fonte : ces appareils apportent la sensation rapide et sans à-coup d'une chaleur enveloppante.

Retrouvez cette technologie Fonte + façade chauffante sur les radiateurs Chaleur douce à Inertie :

atlantic	Thermor
Divali Premium	
Divali Connecté	Équateur 4



Ceux qui préfèrent une chaleur enveloppante et continue apprécieront la capacité de la fonte à emmagasiner la chaleur pour la restituer progressivement. Associé à des technologies modernes, ce matériau authentique offre une garantie de robustesse. Retrouvez cette technologie Fonte sur les radiateurs à Inertie :

atlantic	Thermor
Calissia Connecté	Kenya 3

### TECHNOLOGIE FLUIDE : POUR UNE CHALEUR DOUCE ET SAINTE



Cette technologie séduira ceux qui recherchent une chaleur diffuse et constante proche de celle du chauffage central. Un fluide transporte la chaleur en circuit fermé afin de restituer ses calories à la carrosserie aluminium puis à la pièce. La chaleur dégagée est douce, saine. Elle ne dessèche pas l'air. Retrouvez cette technologie Fluide Thermo-Conducteur sur les radiateurs Chaleur douce à inertie :

atlantic	Thermor
Galapagos Connecté	Bilbao 3
Accessio DIGITAL 2	Baléares 2

### TECHNOLOGIE ALUMINIUM : LE CHOIX DE LA RÉACTIVITÉ



Léger et réactif, l'Aluminium répondra parfaitement à ceux qui veulent une montée en température très rapide pour bénéficier d'une chaleur homogène et continue et d'une bonne qualité de l'air. Retrouvez cette technologie Aluminium sur les radiateurs Chaleur douce :

atlantic	Thermor
Oniris Connecté	Ovation 3



SOLUTIONS CONNECTÉES



**MODULE CONNECTÉ MULLER INTUITIV BLANC**

Connectez vos radiateurs APPLIMO d'un seul geste avec le module de connexion muller Intuitiv with Netatmo.

Coloris blanc - Algorithmes d'intelligence thermique

Pilotage par la voix et par smartphone, planning pièce par pièce, suivi des consommations

Fonctionne avec AppleHomekit



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Muller Intuitiv Netatmo blanc	NEN9241AA	0,12	<b>2807034</b>	E45	<b>71,00</b>



**MODULE CONNECTÉ MULLER INTUITIV GRIS ANTHRACITE**

Connectez vos radiateurs d'un seul geste avec le module de connexion muller Intuitiv with Netatmo. - Algorithmes d'intelligence thermique - Pilotage

par la voix et par smartphone, planning pièce par pièce, suivi des consommations - Fonctionne avec AppleHomekit



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Muller Intuitiv Netatmo anthracite	NEN9241AAHS	0,12	<b>2807035</b>	E45	<b>71,00</b>



**KIT SHUNT FIL-PILOTE MULLER INTUITIV**

Shunt à insérer dans un radiateur équipé d'un module Intuitiv® with MULLER Netatmo.

Permet de mettre en réseau un module MULLER Intuitiv® with Netatmo avec 10 radiateurs (maximum) de génération Smart ECOcontrol ou 3.0. sur une installation équipée d'un fil pilote.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Kit shunt fil pilote	NEN930AAA	0,12	<b>2807036</b>	E45	<b>17,00</b>



**BOÎTIER BRIDGE COZYTOUCH POUR RADIATEUR THERMOR**

Le bridge Cozytouch permet de piloter à distance, avec votre smartphone ou votre tablette, vos appareils de chauffage connectés THERMOR.

Il se branche sur la box Internet de l'habitation.

Téléchargez l'application gratuite Thermor Cozytouch sur APP Store ou Google Play.

Programmation, visualisation des consommations et optimisation en fonction des besoins et des variations climatiques.



Modèle	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
CozyTouch	Hebdomadaire	Bridge Cozytouch	400990	0,12	<b>1271936</b>	E13	<b>83,13</b>



**INTERFACE COZYTOUCH**

Interface pour radiateurs non connectés. Elle permet de pouvoir utiliser le boîtier Bridge Cozytouch



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
CozyTouch	450251	0,12	<b>1406525</b>	E13	<b>41,47</b>



### BOÎTIER BRIDGE COZYTOUCH

Le bridge Cozytouch permet de piloter à distance, avec votre smartphone ou votre tablette, vos appareils de chauffage connectés ATLANTIC. Il se branche sur la box Internet de l'habitation. Téléchargez l'application gratuite ATLANTIC Cozytouch sur APP Store ou Google Play. Programmation, visualisation des consommations et optimisation en fonction des besoins et des variations climatiques.



Modèle	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
CozyTouch	Hebdomadaire	Bridge Cozytouch	500090	0,12	<b>1273002</b>	E13	<b>83,13</b>



### INTERFACE COZYTOUCH

Interface pour radiateurs non connectés. Elle permet de pouvoir utiliser le boîtier Bridge Cozytouch.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Interface Cozytouch	602251	0,12	<b>1406526</b>	E13	<b>41,47</b>

## RADIATEUR ÉLECTRIQUE SEC

### RADIATEUR FAÇADE CORIAN



### RADIATEUR CONNECTÉ IRISIUM

Boîtier digital pilotable à distance (depuis l'application Cozytouch) - Fonction Pilotage Intelligent - Corps de chauffe en Corian®



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1600 x 550 x 100	Irisium	Vertical	35	1000	Blanc	603210	1,67	<b>1439264</b>	E13	<b>1334,00</b>
1900 x 550 x 100	Irisium	Vertical	42	1500	Blanc	603215	1,67	<b>1439265</b>	E13	<b>1553,00</b>
600 x 1100 x 90	Irisium	Horizontal	33	1000	Blanc	603110	1,67	<b>1439262</b>	E13	<b>1275,00</b>
600 x 1530 x 90	Irisium	Horizontal	40	1500	Blanc	603115	1,67	<b>1439263</b>	E13	<b>1469,00</b>
1600 x 550 x 100	Irisium Serenity	Vertical	35	1000	Blanc	604213	1,67	<b>2088486</b>	E13	<b>1334,00</b>
1900 x 550 x 100	Irisium Serenity	Vertical	42	1500	Blanc	604214	1,67	<b>2088487</b>	E13	<b>1553,00</b>
600 x 1100 x 97	Irisium Serenity	Horizontal	27	1000	Blanc	604211	1,67	<b>2088484</b>	E13	<b>1275,00</b>
600 x 1530 x 97	Irisium Serenity	Horizontal	39	1500	Blanc	604212	1,67	<b>2088485</b>	E13	<b>1469,00</b>
1900 x 550 x 100	Irisium Origamy	Vertical	42	1500	Blanc	604114	1,67	<b>2088489</b>	E13	<b>2424,00</b>
600 x 1100 x 97	Irisium Origamy	Horizontal	27	1000	Blanc	604111	1,67	<b>2088488</b>	E13	<b>1978,00</b>

### RADIATEUR FONTE AVEC FAÇADE RAYONNANTE



### RADIATEUR FONTE SOLEIDOU INTELLIGENT - BLANC

Corps de chauffe en Super Fonte active® à inertie dynamique®  
 Façade rayonnante totalement intégrée  
 Intelligence Muller Intuitiv  
 Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
 CA : Horizontal : 0,08 / Vertical : 0,08  
 Performance et facilité d'utilisation au quotidien  
 Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
604 x 471 x 124	Horizontal	15.3	750	0013752SE	1,67	<b>1272690</b>	E54	<b>627,00</b>
604 x 637 x 124	Horizontal	15.3	1000	0013753SE	1,67	<b>1272691</b>	E54	<b>699,00</b>
604 x 720 x 124	Horizontal	22.5	1250	0013754SE	1,67	<b>1272692</b>	E54	<b>814,00</b>
604 x 886 x 124	Horizontal	28.2	1500	0013755SE	1,67	<b>1272693</b>	E54	<b>852,00</b>
604 x 1218 x 124	Horizontal	40.5	2000	0013757SE	1,67	<b>1272694</b>	E54	<b>1022,00</b>
1050 x 373 x 147	Vertical	21	1000	0013763SE	1,67	<b>1272695</b>	E54	<b>736,00</b>
1485 x 373 x 147	Vertical	26	1500	0013765SE	1,67	<b>1272696</b>	E54	<b>925,00</b>
1485 x 456 x 147	Vertical	34	2000	0013767SE	1,67	<b>1272697</b>	E54	<b>1126,00</b>
404 x 720 x 120	Bas	15	750	0013772SE	1,67	<b>1272698</b>	E54	<b>718,00</b>
404 x 886 x 120	Bas	18.5	1000	0013773SE	1,67	<b>1272699</b>	E54	<b>771,00</b>
404 x 1218 x 120	Bas	26	1500	0013775SE	1,67	<b>1272700</b>	E54	<b>969,00</b>



### RADIATEUR FONTE SOLEIDOU INTELLIGENT - GRIS

Corps de chauffe en Super Fonte active® à inertie dynamique®  
 Façade rayonnante totalement intégrée  
 Intelligence Muller Intuitiv  
 Détection de présence

Détection de fenêtre ouverte  
 CA : Horizontal : 0,08 / Vertical : 0,08  
 Performance et facilité d'utilisation au quotidien  
 Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
604 x 471 x 124	Horizontal	15.3	750	Gris anthracite	0013752SEHS	1,67	<b>2108118</b>	E51	<b>709,00</b>
604 x 637 x 124	Horizontal	21.8	1000	Gris anthracite	0013753SEHS	1,67	<b>2108119</b>	E51	<b>778,00</b>
604 x 720 x 124	Horizontal	22.5	1250	Gris anthracite	0013754SEHS	1,67	<b>2108120</b>	E51	<b>892,00</b>
604 x 886 x 124	Horizontal	28.2	1500	Gris anthracite	0013755SEHS	1,67	<b>2108121</b>	E51	<b>928,00</b>
604 x 1218 x 124	Horizontal	40.5	2000	Gris anthracite	0013757SEHS	1,67	<b>2108122</b>	E51	<b>1097,00</b>
1050 x 373 x 146	Vertical	23.4	1000	Gris anthracite	0013763SEHS	1,67	<b>2108123</b>	E51	<b>801,00</b>
1485 x 373 x 146	Vertical	28.4	1500	Gris anthracite	0013765SEHS	1,67	<b>2108124</b>	E51	<b>986,00</b>
1485 x 456 x 146	Vertical	33.4	2000	Gris anthracite	0013767SEHS	1,67	<b>2108125</b>	E51	<b>1184,00</b>
404 x 720 x 120	Bas	15	750	Gris anthracite	0013772SEHS	1,67	<b>2108126</b>	E51	<b>783,00</b>
404 x 886 x 120	Bas	18.5	1000	Gris anthracite	0013773SEHS	1,67	<b>2108127</b>	E51	<b>834,00</b>
404 x 1218 x 120	Bas	26	1500	Gris anthracite	0013775SEHS	1,67	<b>2108128</b>	E51	<b>1026,00</b>



### RADIATEUR FONTE VIVAFONTE 2 INTELLIGENT - BLANC

Corps de chauffe en Fonte active®  
 Façade rayonnante totalement intégrée  
 Intelligence Muller Intuitiv  
 Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
 CA : Horizontal : 0,08 / Vertical : 0,08  
 Performance et facilité d'utilisation au quotidien. Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
400 x 770 x 125	Bas	13.6	750	Blanc	0011892SE	1,67	<b>1413565</b>	E54	<b>614,00</b>
400 x 930 x 125	Bas	16.5	1000	Blanc	0011893SE	1,67	<b>1413566</b>	E54	<b>643,00</b>
400 x 1170 x 125	Bas	23	1500	Blanc	0011895SE	1,67	<b>1413567</b>	E54	<b>815,00</b>
585 x 450 x 115	Horizontal	13	750	Blanc	0011872SE	1,67	<b>1413557</b>	E54	<b>557,00</b>
585 x 610 x 115	Horizontal	19	1000	Blanc	0011873SE	1,67	<b>1413558</b>	E54	<b>607,00</b>
585 x 770 x 115	Horizontal	22.5	1250	Blanc	0011874SE	1,67	<b>1413559</b>	E54	<b>689,00</b>
585 x 930 x 115	Horizontal	28	1500	Blanc	0011875SE	1,67	<b>1413560</b>	E54	<b>726,00</b>
585 x 1170 x 115	Horizontal	35	2000	Blanc	0011877SE	1,67	<b>1413561</b>	E54	<b>852,00</b>
1050 x 396 x 114	Vertical	22	1000	Blanc	0011883SE	1,67	<b>1413562</b>	E54	<b>626,00</b>
1485 x 396 x 114	Vertical	27.3	1500	Blanc	0011885SE	1,67	<b>1413563</b>	E54	<b>793,00</b>
1485 x 476 x 114	Vertical	30.9	2000	Blanc	0011887SE	1,67	<b>1413564</b>	E54	<b>943,00</b>



### RADIATEUR FONTE EQUATEUR 4 BLANC

Corps de chauffe en fonte avec façade rayonnante  
 Système Pilotage Intelligent  
 Détection de présence  
 Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre

Accessoires en option (Enceinte Multi room Thermor by Cabasse, Diffuseur de parfum d'ambiance Thermor by Scentsys et Tablette multifonction).  
 CA : 0,1  
 Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 540 x 125	Horizontal	16.5	750	Blanc granit	427232	1,67	<b>3292942</b>	E13	<b>611,00</b>
590 x 670 x 125	Horizontal	21.5	1000	Blanc granit	427233	1,67	<b>3292943</b>	E13	<b>678,00</b>
590 x 800 x 125	Horizontal	26	1250	Blanc granit	427234	1,67	<b>3292944</b>	E13	<b>794,00</b>
590 x 930 x 125	Horizontal	29	1500	Blanc granit	427235	1,67	<b>3292945</b>	E13	<b>833,00</b>
590 x 1190 x 125	Horizontal	39	2000	Blanc granit	427236	1,67	<b>3292946</b>	E13	<b>999,00</b>
1390 x 450 x 140	Vertical	28	1000	Blanc granit	427237	1,67	<b>3292947</b>	E13	<b>770,00</b>
1390 x 450 x 140	Vertical	32	1500	Blanc granit	427238	1,67	<b>3292948</b>	E13	<b>974,00</b>
1520 x 450 x 142	Vertical	39.3	2000	Blanc granit	427239	1,67	<b>3292949</b>	E13	<b>1185,00</b>
300 x 880 x 125	Plinthe	17	750	Blanc granit	427240	1,67	<b>3292950</b>	E13	<b>732,00</b>
300 x 1030 x 125	Plinthe	20	1000	Blanc granit	427241	1,67	<b>3292951</b>	E13	<b>814,00</b>
300 x 1320 x 125	Plinthe	27	1500	Blanc granit	427242	1,67	<b>3292952</b>	E13	<b>999,00</b>



### RADIATEUR FONTE EQUATEUR 4 GRIS

Corps de chauffe en fonte avec façade rayonnante  
 Système Pilotage Intelligent  
 Détection de présence  
 Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
 Accessoires en option (Enceinte Multi room Thermor by Cabasse, Diffuseur de parfum d'ambiance Thermor by Scentys et Tablette multifonction).  
 CA : 0,1  
 Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 540 x 125	Horizontal	16.5	750	Gris ardoise	427243	1,67	<b>3292953</b>	E13	<b>701,00</b>
590 x 670 x 125	Horizontal	21.5	1000	Gris ardoise	427244	1,67	<b>3292954</b>	E13	<b>768,00</b>
590 x 800 x 125	Horizontal	26	1250	Gris ardoise	427245	1,67	<b>3292955</b>	E13	<b>884,00</b>
590 x 930 x 125	Horizontal	29	1500	Gris ardoise	427246	1,67	<b>3292956</b>	E13	<b>923,00</b>
590 x 1190 x 125	Horizontal	39	2000	Gris ardoise	427247	1,67	<b>3292957</b>	E13	<b>1089,00</b>
1390 x 450 x 140	Vertical	28	1000	Gris ardoise	427248	1,67	<b>3292958</b>	E13	<b>860,00</b>
1390 x 450 x 140	Vertical	32	1500	Gris ardoise	427249	1,67	<b>3292959</b>	E13	<b>1064,00</b>
1520 x 450 x 142	Vertical	39.3	2000	Gris ardoise	427250	1,67	<b>3292960</b>	E13	<b>1275,00</b>
300 x 880 x 125	Plinthe	17	750	Gris ardoise	427252	1,67	<b>3292961</b>	E13	<b>822,00</b>
300 x 1030 x 125	Plinthe	20	1000	Gris ardoise	427253	1,67	<b>3292962</b>	E13	<b>904,00</b>
300 x 1320 x 125	Plinthe	27	1500	Gris ardoise	427254	1,67	<b>3292963</b>	E13	<b>1089,00</b>



### ENCEINTE MULTIROOM THERMOR BY CABASSE

Une enceinte multiroom développée en collaboration avec Cabasse, l'expert français du son haute définition - Compatible avec les radiateurs Thermor équipés d'un port USB - Système "plug & play" : fixation rapide et simple grâce à la surface aimantée (aucun fil apparent) - Possibilité de jumeler plusieurs enceintes pour créer un système multiroom



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Enceinte multiroom	427255	0,08	<b>3292969</b>	Z00	<b>157,42</b>



### DIFFUSEUR DE PARFUM THERMOR BY SCENTYS

Un diffuseur de parfum d'ambiance développé en collaboration avec Scentys, l'expert français du parfum d'intérieur - Compatible avec les radiateurs Thermor équipés d'un port USB - Système "plug & play" : fixation sur le port USB. Rotatif pour s'adapter sur le côté gauche ou droite du radiateur - Diffusion sèche de parfum via des capsules (25 fragrances disponibles)



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Diffuseur de parfum	427256	0,08	<b>3292988</b>	Z00	<b>57,42</b>



### TABLETTE MULTIFONCTION EN CHÊNE CLAIR AIMANTÉE

Pratique, se fixe en façade ou sur la tranche du radiateur, pour poser son smartphone pendant la charge ou tout autre objet - Système de fixation par aimant - Design exclusif et contemporain, en chêne clair naturel - Compatible avec différents radiateurs Thermor



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Tablette multifonction en chêne	427257	<b>3292989</b>	Z00	<b>49,17</b>



## RADIATEUR DIVALI CONNECTÉ LUMINEUX

Corps de chauffe en fonte et façade rayonnante

Fonction lumineuse innovante

Système Pilotage Intelligent

Détection de présence

Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre

CA : Horizontal : 0,06 / Vertical : 0,08

Pilotage à distance grâce à l'application ATLANTIC COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
300 x 880 x 110	Plinthe	12.9	750	Blanc carat	507619	1,67	<b>2386336</b>	E13	<b>712,00</b>
300 x 880 x 110	Plinthe	12.9	750	Gris étoilé	507631	1,67	<b>2386325</b>	E13	<b>802,00</b>
300 x 1030 x 110	Plinthe	16.1	1000	Blanc carat	507621	1,67	<b>2386335</b>	E13	<b>791,00</b>
300 x 1030 x 110	Plinthe	16.1	1000	Gris étoilé	507632	1,67	<b>2386324</b>	E13	<b>881,00</b>
300 x 1320 x 110	Plinthe	23.1	1500	Blanc carat	507622	1,67	<b>2386334</b>	E13	<b>967,00</b>
300 x 1320 x 110	Plinthe	23	1500	Gris étoilé	507633	1,67	<b>2386323</b>	E13	<b>1057,00</b>
565 x 540 x 110	Horizontal	14.5	750	Blanc carat	507608	1,67	<b>2386344</b>	E13	<b>595,00</b>
565 x 540 x 110	Horizontal	14.5	750	Gris étoilé	507623	1,67	<b>2386333</b>	E13	<b>685,00</b>
565 x 670 x 110	Horizontal	18.9	1000	Blanc carat	507609	1,67	<b>2386343</b>	E13	<b>660,00</b>
565 x 670 x 110	Horizontal	18.9	1000	Gris étoilé	507624	1,67	<b>2386332</b>	E13	<b>750,00</b>
565 x 800 x 110	Horizontal	24	1250	Blanc carat	507611	1,67	<b>2386342</b>	E13	<b>769,00</b>
565 x 800 x 110	Horizontal	23.9	1250	Gris étoilé	507625	1,67	<b>2386331</b>	E13	<b>859,00</b>
565 x 930 x 110	Horizontal	26.6	1500	Blanc carat	507613	1,67	<b>2386341</b>	E13	<b>806,00</b>
565 x 930 x 110	Horizontal	26.6	1500	Gris étoilé	507626	1,67	<b>2386330</b>	E13	<b>886,00</b>
565 x 1190 x 110	Horizontal	36.4	2000	Blanc carat	507614	1,67	<b>2386340</b>	E13	<b>967,00</b>
565 x 1190 x 110	Horizontal	36	2000	Gris étoilé	507627	1,67	<b>2386329</b>	E13	<b>1057,00</b>
1520 x 430 x 137	Vertical	22.4	1000	Blanc carat	507616	1,67	<b>2386339</b>	E13	<b>749,00</b>
1520 x 430 x 137	Vertical	22.4	1000	Gris étoilé	507628	1,67	<b>2386328</b>	E13	<b>839,00</b>
1520 x 430 x 137	Vertical	27.4	1500	Blanc carat	507617	1,67	<b>2386338</b>	E13	<b>942,00</b>
1520 x 430 x 137	Vertical	27.4	1500	Gris étoilé	507629	1,67	<b>2386327</b>	E13	<b>1032,00</b>
1520 x 430 x 137	Vertical	32.4	2000	Blanc carat	507618	1,67	<b>2386337</b>	E13	<b>1147,00</b>
1520 x 430 x 137	Vertical	32	2000	Gris étoilé	507630	1,67	<b>2386326</b>	E13	<b>1237,00</b>



## RADIATEUR FAÇADE VERRE DIVALI PREMIUM CONNECTÉ

Corps de chauffe en fonte et une façade chauffante en verre - Fonction lumineuse innovante - Boîtier de commande digital programmable - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
585 x 710 x 115	Horizontal	22	1000	Blanc brillant	507636	1,67	<b>2953793</b>	E13	<b>1012,00</b>
585 x 970 x 115	Horizontal	29	1500	Blanc brillant	507637	1,67	<b>2953794</b>	E13	<b>1236,00</b>
585 x 1230 x 115	Horizontal	36	1900	Blanc brillant	507638	1,67	<b>2953795</b>	E13	<b>1482,00</b>
1555 x 450 x 143	Vertical	34	1000	Blanc brillant	507639	1,67	<b>2953796</b>	E13	<b>1147,00</b>
1555 x 450 x 143	Vertical	38	1500	Blanc brillant	507640	1,67	<b>2953797</b>	E13	<b>1444,00</b>
1555 x 450 x 143	Vertical	42	2000	Blanc brillant	507641	1,67	<b>2953798</b>	E13	<b>1758,00</b>
300 x 1320 x 115	Plinthe	29	1500	Blanc brillant	507643	1,67	<b>2953799</b>	E13	<b>1482,00</b>
585 x 710 x 115	Horizontal	22	1000	Noir brillant	507645	1,67	<b>2953800</b>	E13	<b>1012,00</b>
585 x 970 x 115	Horizontal	29	1500	Noir brillant	507646	1,67	<b>2953801</b>	E13	<b>1236,00</b>
585 x 1230 x 115	Horizontal	36	1900	Noir brillant	507647	1,67	<b>2953802</b>	E13	<b>1482,00</b>
1555 x 450 x 143	Vertical	34	1000	Noir brillant	507648	1,67	<b>2953803</b>	E13	<b>1147,00</b>
1555 x 450 x 143	Vertical	38	1500	Noir brillant	507649	1,67	<b>2953804</b>	E13	<b>1444,00</b>
1555 x 450 x 143	Vertical	42	2000	Noir brillant	507650	1,67	<b>2953805</b>	E13	<b>1758,00</b>
300 x 1320 x 115	Plinthe	29	1500	Noir brillant	507652	1,67	<b>2953806</b>	E13	<b>1482,00</b>

**tereve-direct.fr**  
Une livraison adaptée  
à vos besoins

Commande prête en 10 min, pas une de plus !

Livraison urgente J+1 avant 9h

Livraison standard 24h à 48h

Livraison personnalisée

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !



RADIATEUR FONTE



RADIATEUR FONTE PÉGASE INTELLIGENT BLANC

Corps de chauffe en Fonte active® à inertie dynamique®  
 Intelligence Muller Intuitiv  
 Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
 CA : Horizontal : 0,13 / Vertical : 0,14  
 Performance et facilité d'utilisation au quotidien  
 Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
570 x 411 x 123	Horizontal	15	750	0011932SE	1,67	1413583	E54	541,00
570 x 494 x 123	Horizontal	18	1000	0011933SE	1,67	1413537	E54	588,00
570 x 660 x 123	Horizontal	23	1250	0011934SE	1,67	1413538	E54	660,00
570 x 660 x 123	Horizontal	23	1500	0011935SE	1,67	1413539	E54	698,00
570 x 909 x 123	Horizontal	31.1	2000	0011937SE	1,67	1413540	E54	827,00
570 x 1158 x 123	Horizontal	40.5	2500	0011938SE	1,67	1413541	E54	1004,00
1000 x 344 x 134	Vertical	24.9	1000	0011943SE	1,67	1413542	E54	647,00
1485 x 344 x 134	Vertical	29.8	1500	0011945SE	1,67	1413543	E54	753,00
1485 x 431 x 134	Vertical	34	2000	0011947SE	1,67	1413544	E54	860,00
404 x 660 x 123	Bas	17.1	1000	0011953SE	1,67	1413546	E54	663,00
404 x 909 x 123	Bas	23.6	1500	0011955SE	1,67	1413547	E54	780,00
300 x 992 x 123	Plinthe	19.6	1000	0011963SE	1,67	1413548	E55	728,00



RADIATEUR FONTE PÉGASE INTELLIGENT - GRIS ANTHRACITE

Corps de chauffe en Fonte active® à inertie dynamique®  
 Intelligence Muller Intuitiv  
 Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
 CA : Horizontal : 0,13 / Vertical : 0,14  
 Performance et facilité d'utilisation au quotidien  
 Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
570 x 411 x 122	Horizontal	15	750	Gris anthracite	0011932SEHS	1,67	2108057	E51	609,00
570 x 494 x 122	Horizontal	18	1000	Gris anthracite	0011933SEHS	1,67	2108058	E51	660,00
570 x 660 x 122	Horizontal	23	1250	Gris anthracite	0011934SEHS	1,67	2108059	E51	738,00
570 x 909 x 122	Horizontal	31.1	2000	Gris anthracite	0011937SEHS	1,67	2108061	E51	918,00
570 x 1158 x 122	Horizontal	40.5	2500	Gris anthracite	0011938SEHS	1,67	2108062	E51	1109,00
1000 x 344 x 134	Vertical	24.9	1000	Gris anthracite	0011943SEHS	1,67	2108063	E51	715,00
1485 x 344 x 134	Vertical	29.8	1500	Gris anthracite	0011945SEHS	1,67	2108064	E51	830,00
1485 x 431 x 134	Vertical	34.4	2000	Gris anthracite	0011947SEHS	1,67	2108065	E51	943,00
404 x 494 x 123	Bas	13	750	Gris anthracite	0011952SEHS	1,67	2108066	E51	700,00
404 x 660 x 123	Bas	17.1	1000	Gris anthracite	0011953SEHS	1,67	2108067	E51	746,00
404 x 909 x 123	Bas	23.6	1500	Gris anthracite	0011955SEHS	1,67	2108068	E51	839,00
300 x 992 x 123	Plinthe	19.6	1000	Gris anthracite	0011963SEHS	1,67	2108069	E51	796,00
300 x 1324 x 123	Plinthe	28.2	1500	Gris anthracite	0011965SEHS	1,67	2108070	E51	859,00

# Click & Collect

SEULEMENT CHEZ TÊRÊVA !

JE COMMANDE

SUR [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

10 MIN. APRÈS,

JE RETIRE MA COMMANDE  
DANS L'AGENCE SÉLECTIONNÉE

PRIORITÉ

JE SUIS PRIORITAIRE  
À LA CAISSE

APPLIMO

### RADIATEUR FONTE LÉNA INTELLIGENT BLANC

Corps de chauffe en Fonte active® à inertie dynamique®  
Intelligence Muller Intuitiv  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
CA : Horizontal : 0,13 / Vertical : 0,13  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
605 x 460 x 112	Horizontal	16.5	750	0012162SE	1,67	<b>1413580</b>	E54	<b>484,00</b>
605 x 620 x 112	Horizontal	23	1000	0012163SE	1,67	<b>1413581</b>	E54	<b>527,00</b>
605 x 780 x 112	Horizontal	26.5	1250	0012164SE	1,67	<b>1413582</b>	E54	<b>594,00</b>
605 x 940 x 112	Horizontal	34	1500	0012165SE	1,67	<b>1413584</b>	E54	<b>631,00</b>
605 x 1180 x 112	Horizontal	43	2000	0012167SE	1,67	<b>1413585</b>	E54	<b>753,00</b>
1075 x 420 x 133	Vertical	26	1000	0012173SE	1,67	<b>1413586</b>	E55	<b>543,00</b>
1510 x 420 x 133	Vertical	33	1500	0012175SE	1,67	<b>1413587</b>	E55	<b>655,00</b>
1510 x 500 x 133	Vertical	39	2000	0012177SE	1,67	<b>1413588</b>	E55	<b>757,00</b>
425 x 780 x 122	Bas	16	750	0012182SE	1,67	<b>1413589</b>	E55	<b>571,00</b>
425 x 1180 x 122	Bas	27.5	1500	0012185SE	1,67	<b>1413591</b>	E55	<b>708,00</b>
425 x 940 x 122	Bas	19.5	1000	0012183SE	1,67	<b>1413590</b>	E55	<b>599,00</b>

APPLIMO

### RADIATEUR FONTE LÉNA INTELLIGENT GRIS ANTHRACITE

Corps de chauffe en Fonte active® à inertie dynamique®  
Intelligence Muller Intuitiv  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
CA : Horizontal : 0,13 / Vertical : 0,13  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
605 x 460 x 112	Horizontal	16.5	750	0012162SEHS	1,67	<b>2108071</b>	E53	<b>548,00</b>
605 x 620 x 112	Horizontal	16.9	1000	0012163SEHS	1,67	<b>2108072</b>	E53	<b>595,00</b>
605 x 780 x 112	Horizontal	23.2	1250	0012164SEHS	1,67	<b>2108073</b>	E53	<b>668,00</b>
605 x 940 x 112	Horizontal	26.7	1500	0012165SEHS	1,67	<b>2108074</b>	E53	<b>707,00</b>
605 x 1180 x 112	Horizontal	32.4	2000	0012167SEHS	1,67	<b>2108075</b>	E53	<b>838,00</b>
1075 x 420 x 133	Vertical	26.5	1000	0012173SEHS	1,67	<b>2108076</b>	E53	<b>607,00</b>
1510 x 420 x 133	Vertical	32.6	1500	0012175SEHS	1,67	<b>2108077</b>	E53	<b>727,00</b>
1510 x 500 x 133	Vertical	37.2	2000	0012177SEHS	1,67	<b>2108078</b>	E53	<b>835,00</b>
425 x 780 x 125	Bas	18	750	0012182SEHS	1,67	<b>2108079</b>	E51	<b>635,00</b>
425 x 940 x 125	Bas	22.2	1000	0012183SEHS	1,67	<b>2108080</b>	E51	<b>665,00</b>
425 x 1180 x 125	Bas	30.8	1500	0012185SEHS	1,67	<b>2108081</b>	E51	<b>783,00</b>

Thermor

### RADIATEUR FONTE KENYA 3 BLANC

Corps de chauffe en fonte  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : Horizontal : 0,16 / Vertical : 0,11  
Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 442 x 120	Horizontal	13	750	Blanc	414521	1,67	<b>1271345</b>	E13	<b>453,00</b>
615 x 590 x 120	Horizontal	18	1000	Blanc	414531	1,67	<b>1271346</b>	E13	<b>503,00</b>
615 x 738 x 120	Horizontal	23	1250	Blanc	414541	1,67	<b>1271347</b>	E13	<b>586,00</b>
615 x 886 x 120	Horizontal	25	1500	Blanc	414551	1,67	<b>1271348</b>	E13	<b>615,00</b>
615 x 1118 x 120	Horizontal	33	2000	Blanc	414571	1,67	<b>1271349</b>	E13	<b>751,00</b>
1128 x 470 x 120	Vertical	25	1000	Blanc	414631	1,67	<b>1271350</b>	E13	<b>579,00</b>
1350 x 470 x 120	Vertical	31	1500	Blanc	414651	1,67	<b>1271351</b>	E13	<b>717,00</b>
1570 x 470 x 120	Vertical	34	2000	Blanc	414671	1,67	<b>1271352</b>	E13	<b>827,00</b>



**RADIATEUR FONTE CALISSIA CONNECTÉ BLANC**

Corps de chauffe en fonte  
 Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
 Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
 CA : Horizontal : 0,16 / Vertical : 0,11  
 Pilotage à distance grâce à l'application ATLANTIC COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 455 x 140	Horizontal	11	750	Blanc	529807	1,67	<b>1272969</b>	E13	<b>453,00</b>
615 x 603 x 140	Horizontal	16	1000	Blanc	529810	1,67	<b>1272970</b>	E13	<b>503,00</b>
615 x 751 x 140	Horizontal	21	1250	Blanc	529812	1,67	<b>1272971</b>	E13	<b>586,00</b>
615 x 899 x 140	Horizontal	23	1500	Blanc	529815	1,67	<b>1272972</b>	E13	<b>615,00</b>
615 x 1121 x 140	Horizontal	30	2000	Blanc	529820	1,67	<b>1272973</b>	E13	<b>751,00</b>
1130 x 470 x 120	Vertical	23	1000	Blanc	529910	1,67	<b>1272974</b>	E13	<b>579,00</b>
1352 x 470 x 120	Vertical	30	1500	Blanc	529915	1,67	<b>1272975</b>	E13	<b>717,00</b>
1574 x 470 x 120	Vertical	32	2000	Blanc	529920	1,67	<b>1272976</b>	E13	<b>827,00</b>

Chauffage électrique

Éclairage

Conduit et cheminement

Fil et câble

Appareillage du bâtiment et petit tertiaire

Sécurité et communication

VDI et réseau informatique

Outils électrique et mesure portable

Spécifique industriel

Production d'énergie

**CLICK & COLLECT**

SEULEMENT  
CHEZ TÉRÉVA !

VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN,

PAS UNE DE PLUS !

JE COMMANDE

SUR [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

10 MIN. APRÈS,

JE RETIRE MA COMMANDE  
DANS L'AGENCE SÉLECTIONNÉE

PRIORITÉ

JE SUIS PRIORITAIRE  
À LA CAISSE

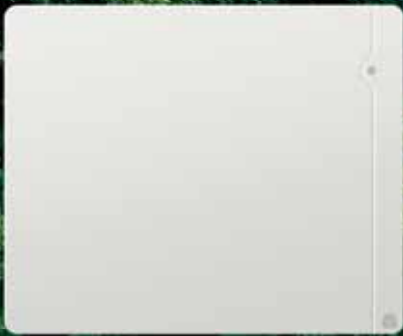
tereva-direct.fr

# étic

## CHALEUR DOUCE INTELLIGENTE POUR LOGEMENTS BAS CARBONE

Conçu pour répondre aux enjeux  
de la **décarbonation du logement**

**4** versions  
pour 4 usages



**étic** SLIM

Ultra plan et tout en finesse pour se faire oublier et chauffer élégamment les grands volumes.



**étic** COMPACT

Il occupe un minimum de place au mur. Il remplacera un vieux convecteur à encombrement égal !



**étic** VERTICAL

Il chauffe de grands volumes en occupant des pans de murs étroits.



**étic** BAINS

Marre des «échelles» ou des «peignes» : le radiateur qui manquait aux sèche-serviettes.



### Valorisation de la filière locale

La gamme Etic est certifiée Origine France Garantie.

Contrairement aux allégations de type «fabriqué en France», le label ORIGINE FRANCE GARANTIE est l'unique certification qui atteste l'origine française d'un produit. Un audit rigoureux vérifie qu'entre 50% et 100% de la valeur ajoutée du produit est effectivement réalisée en France.

**La gamme Etic est conçue et fabriquée dans nos sites de Laon, La Ferté Bernard et de Fismes avec leur réseau de sous-traitants locaux.**

Un emballage entièrement en carton afin d'éliminer tous les plastiques jetables et faciliter le recyclage sur les chantiers.



DEMANDEZ LA  
BROCHURE ETIC  
DANS VOTRE AGENCE

tēreva<sup>®</sup>  
eau, air, énergie

AIRELEC  
Muller Intuitiv

APPLIMO  
Muller Intuitiv

Noirot  
Muller Intuitiv

RADIATEUR ALUMINIUM AVEC FAÇADE RAYONNANTE



**RADIATEUR ALUMINIUM ÉTIC COMPACT**

Corps de chauffe en aluminium. Façade rayonnante.  
Doté de l'intelligence Muller Intuitiv.  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte.  
Radiateur ultra compact pour faciliter l'installation.  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (en option).



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
530 x 440 x 125	Horizontal	7.6	1000	Blanc mat	NEM2403SEEC	1,67	<b>3321089</b>	E51	<b>430,00</b>
530 x 512x 125	Horizontal	8.8	1250	Blanc mat	NEM2404SEEC	1,67	<b>3321090</b>	E51	<b>500,00</b>
530 x 584 x 125	Horizontal	10	1500	Blanc mat	NEM2405SEEC	1,67	<b>3321091</b>	E51	<b>550,00</b>
530 x 728 x 125	Horizontal	12.2	2000	Blanc mat	NEM2407SEEC	1,67	<b>3321092</b>	E51	<b>670,00</b>
530 x 368 x 125	Horizontal	6.5	300	Blanc mat	NEM2400SEEC	1,67	<b>3321086</b>	E51	<b>390,00</b>
530 x 368 x 125	Horizontal	6.5	500	Blanc mat	NEM2401SEEC	1,67	<b>3321087</b>	E51	<b>390,00</b>
530 x 440 x 125	Horizontal	7.6	750	Blanc mat	NEM2402SEEC	1,67	<b>3321088</b>	E51	<b>410,00</b>



**RADIATEUR ALUMINIUM ÉTIC SLIM**

Corps de chauffe en aluminium. Façade rayonnante.  
Doté de l'intelligence Muller Intuitiv.  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte.  
Radiateur ultra fin.  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (en option).



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
630 x 740 x 105	Horizontal	16.5	1000	Blanc mat	NEM2423SEEC	1,67	<b>3321096</b>	E51	<b>590,00</b>
630 x 900 x 105	Horizontal	19.5	1250	Blanc mat	NEM2424SEEC	1,67	<b>3321097</b>	E51	<b>650,00</b>
630 x 1060 x 105	Horizontal	23.5	1500	Blanc mat	NEM2425SEEC	1,67	<b>3321098</b>	E51	<b>700,00</b>
630 x 1300 x 105	Horizontal	28.5	2000	Blanc mat	NEM2427SEEC	1,67	<b>3321099</b>	E51	<b>780,00</b>
630 x 580 x 105	Horizontal	13	750	Blanc mat	NEM2422SEEC	1,67	<b>3321095</b>	E51	<b>560,00</b>



**RADIATEUR ALUMINIUM ÉTIC VERTICAL**

Corps de chauffe en aluminium. Façade rayonnante.  
Doté de l'intelligence Muller Intuitiv.  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte.  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (en option).



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1500 x 440 x 133	Vertical	23	1500	Blanc mat	NEM2415SEEC	1,67	<b>3321093</b>	E51	<b>820,00</b>
1500 x 440 x 133	Vertical	23	2000	Blanc mat	NEM2417SEEC	1,67	<b>3321094</b>	E51	<b>900,00</b>



**Vos produits essentiels  
100% dispo en stock ou remboursés à 100%\***

\* Règlement complet sur tereva-direct.fr.



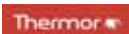


### RADIATEUR ALUMINIUM OVATION 3 BLANC

Corps de chauffe en aluminium et façade rayonnante  
 Système Pilotage Intelligent  
 Détection de présence  
 Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
 CA : Horizontal : 0,10 / Vertical : 0,09  
 Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 613 x 110	Horizontal	11	750	Blanc	480221	1,67	<b>1440915</b>	E13	<b>532,00</b>
615 x 761 x 110	Horizontal	13	1000	Blanc	480231	1,67	<b>1440917</b>	E13	<b>581,00</b>
615 x 909 x 110	Horizontal	16	1250	Blanc	480241	1,67	<b>1440919</b>	E13	<b>682,00</b>
615 x 1058 x 110	Horizontal	18	1500	Blanc	480251	1,67	<b>1440921</b>	E13	<b>719,00</b>
615 x 1205 x 110	Horizontal	21	2000	Blanc	480271	1,67	<b>1440923</b>	E13	<b>868,00</b>
1124 x 470 x 149	Vertical	18	1000	Blanc	430231	1,67	<b>1440931</b>	E13	<b>678,00</b>
1346 x 470 x 149	Vertical	20	1500	Blanc	430251	1,67	<b>1440933</b>	E13	<b>840,00</b>
1568 x 470 x 149	Vertical	23	2000	Blanc	430271	1,67	<b>1440935</b>	E13	<b>970,00</b>
300 x 890 x 110	Plinthe	8	750	Blanc	450321	1,67	<b>1440925</b>	E13	<b>697,00</b>
300 x 1038 x 110	Plinthe	9	1000	Blanc	450331	1,67	<b>1440927</b>	E13	<b>746,00</b>
300 x 1550 x 110	Plinthe	14	1500	Blanc	450351	1,67	<b>1440929</b>	E13	<b>884,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM INGENIO 3 BLANC

Corps de chauffe en aluminium et façade rayonnante  
 Compact et design robuste et épuré  
 Système Pilotage Intelligent  
 Détection de présence  
 Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
 CA : Horizontal : 0,07 / Vertical : 0,09  
 Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
478 x 379 x 129	Horizontal	5.3	500	Blanc	479311	1,67	<b>2016277</b>	E13	<b>328,00</b>
478 x 379 x 129	Horizontal	5.3	750	Blanc	479321	1,67	<b>2016278</b>	E13	<b>370,00</b>
478 x 453 x 129	Horizontal	6.2	1000	Blanc	479331	1,67	<b>2016279</b>	E13	<b>423,00</b>
478 x 527 x 129	Horizontal	7.2	1250	Blanc	479341	1,67	<b>2016280</b>	E13	<b>497,00</b>
478 x 601 x 129	Horizontal	8.3	1500	Blanc	479351	1,67	<b>2016281</b>	E13	<b>561,00</b>
478 x 749 x 129	Horizontal	9	2000	Blanc	479371	1,67	<b>2016282</b>	E13	<b>689,00</b>
1392 x 460 x 145	Vertical	17.5	1500	Blanc	429351	1,67	<b>2016283</b>	E13	<b>667,00</b>
1540 x 460 x 145	Vertical	19	2000	Blanc	429371	1,67	<b>2016284</b>	E13	<b>837,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM ONIRIS CONNECTÉ BLANC

Corps de chauffe en aluminium et une façade chauffante - Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozy



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 613 x 110	Horizontal	11	750	Blanc	503907	1,67	<b>1774803</b>	E13	<b>532,00</b>
615 x 761 x 110	Horizontal	13	1000	Blanc	503910	1,67	<b>1774805</b>	E13	<b>581,00</b>
615 x 909 x 110	Horizontal	15	1250	Blanc	503912	1,67	<b>1774807</b>	E13	<b>682,00</b>
615 x 1058 x 110	Horizontal	18	1500	Blanc	503915	1,67	<b>1774809</b>	E13	<b>719,00</b>
615 x 1205 x 110	Horizontal	20	2000	Blanc	503920	1,67	<b>1774811</b>	E13	<b>868,00</b>
1120 x 470 x 149	Vertical	17	1000	Blanc	518810	1,67	<b>1774813</b>	E13	<b>678,00</b>
1340 x 470 x 149	Vertical	21	1500	Blanc	518815	1,67	<b>1774815</b>	E13	<b>840,00</b>
150 x 470 x 149	Vertical	24	2000	Blanc	518820	1,67	<b>1774817</b>	E13	<b>970,00</b>
300 x 898 x 110	Plinthe	8	750	Blanc	602107	1,67	<b>2011594</b>	E13	<b>697,00</b>
1038 x 1038 x 110	Plinthe	9	1000	Blanc	602110	1,67	<b>2011596</b>	E13	<b>746,00</b>
300 x 1550 x 110	Plinthe	14	1500	Blanc	602115	1,67	<b>2011598</b>	E13	<b>884,00</b>





### RADIATEUR ALUMINIUM ONIRIS CONNECTÉ GRIS ÉTOILÉ

Corps de chauffe en aluminium et une façade chauffante - Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozy



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 613 x 110	Horizontal	11	750	Gris étoilé	503908	1,67	<b>2953782</b>	E13	<b>622,00</b>
615 x 761 x 110	Horizontal	13	1000	Gris étoilé	503909	1,67	<b>2953783</b>	E13	<b>671,00</b>
615 x 909 x 110	Horizontal	15	1250	Gris étoilé	503911	1,67	<b>2953784</b>	E13	<b>772,00</b>
615 x 1058 x 110	Horizontal	18	1500	Gris étoilé	503913	1,67	<b>2953785</b>	E13	<b>809,00</b>
615 x 1205 x 110	Horizontal	20	2000	Gris étoilé	503914	1,67	<b>2953786</b>	E13	<b>958,00</b>
1120 x 470 x 159	Vertical	17	1000	Gris étoilé	503916	1,67	<b>2953787</b>	E13	<b>768,00</b>
1340 x 470 x 159	Vertical	21	1500	Gris étoilé	503917	1,67	<b>2953788</b>	E13	<b>930,00</b>
1540 x 470 x 159	Vertical	24	2000	Gris étoilé	503918	1,67	<b>2953789</b>	E13	<b>1060,00</b>
300 x 889 x 110	Plinthe	8	750	Gris étoilé	503919	1,67	<b>2953790</b>	E13	<b>787,00</b>
300 x 1038 x 110	Plinthe	9	1000	Gris étoilé	503921	1,67	<b>2953791</b>	E13	<b>836,00</b>
300 x 1550 x 110	Plinthe	14	1500	Gris étoilé	503922	1,67	<b>2953792</b>	E13	<b>974,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM AGILIA PILOTAGE INTELLIGENT CONNECTÉ BLANC

Corps de chauffe en aluminium et façade rayonnante

Compact et design robuste et épuré

Système Pilotage Intelligent

Détection de présence

Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre

CA : Horizontal : 0,07 / Vertical : 0,09

Pilotage à distance grâce à l'application ATLANTIC COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
530 x 372 x 129	Horizontal	5.5	500	503105	1,67	<b>2016031</b>	E13	<b>328,00</b>
530 x 372 x 129	Horizontal	5.5	750	503107	1,67	<b>2016032</b>	E13	<b>370,00</b>
530 x 446 x 129	Horizontal	6	1000	503110	1,67	<b>2016033</b>	E13	<b>423,00</b>
530 x 520 x 129	Horizontal	7.5	1250	503112	1,67	<b>2016034</b>	E13	<b>497,00</b>
530 x 594 x 138	Horizontal	9	1500	503115	1,67	<b>2016035</b>	E13	<b>561,00</b>
530 x 742 x 138	Horizontal	9	2000	503120	1,67	<b>2016037</b>	E13	<b>689,00</b>
1392 x 460 x 120	Vertical	18	1500	518215	1,67	<b>2016038</b>	E13	<b>667,00</b>
1540 x 460 x 120	Vertical	19.5	2000	518220	1,67	<b>2016039</b>	E13	<b>837,00</b>

## RADIATEUR ALUMINIUM



### RADIATEUR ALUMINIUM ADAGIO INTELLIGENT

Double résistance rayonnante Schwarz® RN

Façade rayonnante totalement intégrée

Intelligence Muller Intuitiv

Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte

CA : Horizontal : 0,2 / Vertical : 0,2

Performance et facilité d'utilisation au quotidien

Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 460 x 140	Horizontal	6.3	300	0012860SE	1,67	<b>1413550</b>	E60	<b>339,00</b>
615 x 460 x 140	Horizontal	6.3	500	0012861SE	1,67	<b>1413551</b>	E60	<b>343,00</b>
615 x 460 x 140	Horizontal	6.3	750	0012862SE	1,67	<b>1413552</b>	E60	<b>348,00</b>
615 x 620 x 140	Horizontal	8.3	1000	0012863SE	1,67	<b>1413553</b>	E60	<b>356,00</b>
615 x 780 x 140	Horizontal	10.4	1250	0012864SE	1,67	<b>1413554</b>	E60	<b>387,00</b>
615 x 940 x 140	Horizontal	12.5	1500	0012865SE	1,67	<b>1413555</b>	E60	<b>416,00</b>
615 x 1180 x 140	Horizontal	15.4	2000	0012867SE	1,67	<b>1413556</b>	E60	<b>480,00</b>
1130 x 460 x 135	Vertical	8.3	1000	0012883SE	1,67	<b>2108089</b>	E62	<b>374,00</b>
1235 x 460 x 135	Vertical	12.5	1500	0012885SE	1,67	<b>2108189</b>	E62	<b>473,00</b>
1340 x 460 x 135	Vertical	15.4	2000	0012887SE	1,67	<b>2108190</b>	E62	<b>556,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM TÉNÉRIFE BLANC

Corps de chauffe en aluminium  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : 0,1



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
477 x 601 x 130	Horizontal	8.28	750	Blanc	479312	1,67	<b>3292970</b>	E13	<b>243,00</b>
477 x 601 x 130	Horizontal	8.28	1000	Blanc	479313	1,67	<b>3292971</b>	E13	<b>270,00</b>
477 x 823 x 130	Horizontal	10.08	1250	Blanc	479314	1,67	<b>3292972</b>	E13	<b>324,00</b>
477 x 823 x 130	Horizontal	10.08	1500	Blanc	479315	1,67	<b>3292973</b>	E13	<b>343,00</b>
477 x 1045 x 130	Horizontal	13.06	2000	Blanc	479316	1,67	<b>3292974</b>	E13	<b>410,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM MOZART DIGITAL BLANC

Corps de chauffe en aluminium  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : Horizontal : 0,29 / Vertical : 0,24



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
600 x 444 x 145	Horizontal	7	500	475211	1,67	<b>1215214</b>	E13	<b>257,00</b>
600 x 444 x 145	Horizontal	7	750	475221	1,67	<b>1215215</b>	E13	<b>281,00</b>
600 x 592 x 145	Horizontal	9.4	1000	475231	1,67	<b>1215216</b>	E13	<b>312,00</b>
600 x 740 x 145	Horizontal	11.6	1250	475241	1,67	<b>1215217</b>	E13	<b>348,00</b>
600 x 888 x 145	Horizontal	13.8	1500	475251	1,67	<b>1215218</b>	E13	<b>391,00</b>
600 x 1110 x 145	Horizontal	16.7	2000	475271	1,67	<b>1215219</b>	E13	<b>459,00</b>
1173 x 470 x 145	Vertical	12.9	1000	475331	1,67	<b>1245494</b>	E13	<b>350,00</b>
1395 x 470 x 145	Vertical	15.3	1500	475351	1,67	<b>1245495</b>	E13	<b>442,00</b>
1617 x 470 x 145	Vertical	17.8	2000	475371	1,67	<b>1245496</b>	E13	<b>519,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM SOKIO DIGITAL BLANC

Corps de chauffe en aluminium  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : 0,1



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
477 x 601 x 130	Horizontal	8	750	Blanc	503108	1,67	<b>3292825</b>	E13	<b>243,00</b>
477 x 601 x 130	Horizontal	8	1000	Blanc	503109	1,67	<b>3292826</b>	E13	<b>270,00</b>
477 x 823 x 130	Horizontal	10	1250	Blanc	503111	1,67	<b>3292827</b>	E13	<b>324,00</b>
477 x 823 x 130	Horizontal	10	1500	Blanc	503113	1,67	<b>3292828</b>	E13	<b>343,00</b>
477 x 1045 x 130	Horizontal	13	2000	Blanc	503114	1,67	<b>3292829</b>	E13	<b>410,00</b>



### RADIATEUR ALUMINIUM NIRVANA DIGITAL BLANC

Corps de chauffe en aluminium  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : Horizontal : 0,20 / Vertical : 0,24



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
615 x 497 x 139	Horizontal	8	500	507405	1,67	<b>1220992</b>	E13	<b>257,00</b>
615 x 497 x 139	Horizontal	8	750	507407	1,67	<b>1220993</b>	E13	<b>281,00</b>
615 x 645 x 139	Horizontal	10	1000	507410	1,67	<b>1220994</b>	E13	<b>312,00</b>
615 x 793 x 139	Horizontal	12	1250	507412	1,67	<b>1220995</b>	E13	<b>348,00</b>
615 x 941 x 139	Horizontal	15	1500	507415	1,67	<b>1220996</b>	E13	<b>391,00</b>
615 x 1163 x 139	Horizontal	17	2000	507420	1,67	<b>1220997</b>	E13	<b>459,00</b>
1173 x 470 x 147	Vertical	15	1000	507510	1,67	<b>1245542</b>	E13	<b>350,00</b>
1395 x 470 x 147	Vertical	18	1500	507515	1,67	<b>1245543</b>	E13	<b>442,00</b>
1617 x 470 x 147	Vertical	21	2000	507520	1,67	<b>1245544</b>	E13	<b>519,00</b>

## RADIATEUR ÉLECTRIQUE CALOPORTEUR

AVEC DÉTECTEUR DE PRÉSENCE



### RADIATEUR ÉLECTRIQUE À FLUIDE CALOPORTEUR

Corps de chauffe avec fluide caloporteur  
Boîtier digital avec programmation intégrée personnalisable.  
Détection de présence.  
Détection fenêtre ouverte et fermée.  
Visualisation des consommations.  
Fil pilote 6 ordres / verrouillage parental.  
CA : 0,1



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
580 x 405 x 80	Horizontal	9.9	500	Blanc	RAD30072	1,67	<b>3039862</b>	E48	<b>219,00</b>
580 x 486 x 80	Horizontal	11.6	750	Blanc	RAD30080	1,67	<b>3039863</b>	E48	<b>239,00</b>
580 x 566 x 80	Horizontal	13.2	1000	Blanc	RAD30098	1,67	<b>3039864</b>	E48	<b>269,00</b>
580 x 726 x 80	Horizontal	16.7	1250	Blanc	RAD30106	1,67	<b>3039865</b>	E48	<b>299,00</b>
580 x 805 x 80	Horizontal	18.4	1500	Blanc	RAD30122	1,67	<b>3039866</b>	E48	<b>339,00</b>
580 x 1045 x 80	Horizontal	23.4	2000	Blanc	RAD30122	1,67	<b>3039867</b>	E48	<b>399,00</b>

À partir de  
**219,00 € HT**



### RADIATEUR FLUIDE BILBAO 3 BLANC

Radiateur à fluide caloporteur  
Système Pilotage Intelligent  
Détection de présence  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : Horizontal : 0,18 / Vertical : 0,13  
Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 670 x 132	Horizontal	14	750	Blanc	493821	1,67	<b>1440893</b>	E13	<b>494,00</b>
590 x 770 x 132	Horizontal	16	1000	Blanc	493831	1,67	<b>1440895</b>	E13	<b>530,00</b>
590 x 970 x 132	Horizontal	20.4	1250	Blanc	493841	1,67	<b>1440897</b>	E13	<b>609,00</b>
590 x 1070 x 132	Horizontal	22.5	1500	Blanc	493851	1,67	<b>1440899</b>	E13	<b>660,00</b>
590 x 1370 x 132	Horizontal	28.8	2000	Blanc	493871	1,67	<b>1440901</b>	E13	<b>800,00</b>
1290 x 432 x 120	Vertical	25	1000	Blanc	494831	1,67	<b>1440903</b>	E13	<b>692,00</b>
1590 x 432 x 120	Vertical	29.7	1500	Blanc	494851	1,67	<b>1440905</b>	E13	<b>790,00</b>
1800 x 432 x 120	Vertical	33.4	1800	Blanc	494871	1,67	<b>1440907</b>	E13	<b>952,00</b>
388 x 771 x 132	Bas	15.5	700	Blanc	495821	1,67	<b>1440887</b>	E13	<b>550,00</b>
388 x 971 x 132	Bas	19	1000	Blanc	495831	1,67	<b>1440889</b>	E13	<b>610,00</b>
388 x 1371 x 132	Bas	26.9	1400	Blanc	495851	1,67	<b>1440891</b>	E13	<b>762,00</b>



### RADIATEUR FLUIDE BILBAO 3 GRIS ARDOISE

Radiateur à fluide caloporteur. - Système Pilotage Intelligent. - Détection de présence. - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - Pilotage à distance grâce à l'application Thermor Cozytouch et la bridge Cozytouch en option.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 670 x 132	Horizontal	14	750	Gris ardoise	493204	1,67	<b>1440894</b>	E13	<b>584,00</b>
590 x 770 x 132	Horizontal	16	1000	Gris ardoise	493304	1,67	<b>1440896</b>	E13	<b>620,00</b>
590 x 970 x 132	Horizontal	20.4	1250	Gris ardoise	493404	1,67	<b>1440898</b>	E13	<b>699,00</b>
590 x 1070 x 132	Horizontal	22.5	1500	Gris ardoise	493504	1,67	<b>1440900</b>	E13	<b>750,00</b>
590 x 1370 x 132	Horizontal	28.8	2000	Gris ardoise	493704	1,67	<b>1440902</b>	E13	<b>890,00</b>
1590 x 432 x 120	Vertical	29.7	1500	Gris ardoise	494504	1,67	<b>1440906</b>	E13	<b>880,00</b>



### RADIATEUR FLUIDE GALAPAGOS PILOTAGE INTELLIGENT CONNECTÉ BLANC

Radiateur à fluide caloporteur  
Système Pilotage Intelligent  
Détection de présence  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : Horizontal : 0,18 / Vertical : 0,13  
Pilotage à distance grâce à l'application ATLANTIC COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 672 x 131	Horizontal	13	750	Blanc	500607	1,67	<b>1523669</b>	E13	<b>494,00</b>
590 x 772 x 131	Horizontal	21	1000	Blanc	500610	1,67	<b>1523671</b>	E13	<b>530,00</b>
590 x 972 x 131	Horizontal	19	1250	Blanc	500612	1,67	<b>1523673</b>	E13	<b>609,00</b>
590 x 1072 x 131	Horizontal	21	1500	Blanc	500615	1,67	<b>1523675</b>	E13	<b>660,00</b>
590 x 372 x 131	Horizontal	27	2000	Blanc	500620	1,67	<b>1523677</b>	E13	<b>800,00</b>
1290 x 460 x 131	Vertical	24	1000	Blanc	501310	1,67	<b>1523679</b>	E13	<b>692,00</b>
1590 x 460 x 131	Vertical	29	1500	Blanc	501315	1,67	<b>1523681</b>	E13	<b>790,00</b>
1800 x 460 x 131	Vertical	33	1800	Blanc	501320	1,67	<b>1523683</b>	E13	<b>952,00</b>
388 x 771 x 132	Bas	11	700	Blanc	502907	1,67	<b>1523684</b>	E13	<b>550,00</b>
388 x 971 x 132	Bas	15	1000	Blanc	502910	1,67	<b>1523685</b>	E13	<b>610,00</b>
390 x 1370 x 132	Bas	21	1400	Blanc	502915	1,67	<b>1523686</b>	E13	<b>762,00</b>



### RADIATEUR FLUIDE GALAPAGOS PILOTAGE INTELLIGENT CONNECTÉ GRIS ÉTOILÉ

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur - Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozy



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 673 x 131	Horizontal	12	750	Gris étoilé	501845	1,67	<b>2953771</b>	E13	<b>584,00</b>
590 x 773 x 131	Horizontal	14	1000	Gris étoilé	501846	1,67	<b>2953772</b>	E13	<b>620,00</b>
590 x 973 x 131	Horizontal	18	1250	Gris étoilé	501847	1,67	<b>2953773</b>	E13	<b>699,00</b>
590 x 1073 x 131	Horizontal	20	1500	Gris étoilé	501848	1,67	<b>2953774</b>	E13	<b>750,00</b>
590 x 1373 x 131	Horizontal	26	2000	Gris étoilé	501849	1,67	<b>2953775</b>	E13	<b>890,00</b>
1290 x 460 x 131	Vertical	24	1000	Gris étoilé	501850	1,67	<b>2953776</b>	E13	<b>782,00</b>
1590 x 460 x 131	Vertical	30	1500	Gris étoilé	501851	1,67	<b>2953777</b>	E13	<b>880,00</b>
1800 x 460 x 131	Vertical	33	1800	Gris étoilé	501852	1,67	<b>2953778</b>	E13	<b>1042,00</b>
388 x 771 x 132	Bas	12	700	Gris étoilé	501853	1,67	<b>2953779</b>	E13	<b>640,00</b>
388 x 971 x 132	Bas	15	1000	Gris étoilé	501854	1,67	<b>2953780</b>	E13	<b>700,00</b>
388 x 1371 x 132	Bas	21	1400	Gris étoilé	501855	1,67	<b>2953781</b>	E13	<b>852,00</b>

## ENTRÉE DE GAMME



### RADIATEUR FLUIDE BALÉARES 2 BLANC

Radiateur à fluide caloporteur  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : 0,14



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
575 x 410 x 127	Horizontal	8.25	300	492401	1,67	<b>2016190</b>	E13	<b>204,00</b>
575 x 410 x 127	Horizontal	8.25	500	492411	1,67	<b>2016191</b>	E13	<b>232,00</b>
575 x 490 x 127	Horizontal	9.9	750	492421	1,67	<b>2016192</b>	E13	<b>259,00</b>
575 x 490 x 127	Horizontal	9.9	1000	492431	1,67	<b>2016193</b>	E13	<b>287,00</b>
575 x 651 x 127	Horizontal	13.2	1250	492441	1,67	<b>2016194</b>	E13	<b>343,00</b>
575 x 732 x 127	Horizontal	14.8	1500	492451	1,67	<b>2016195</b>	E13	<b>362,00</b>
575 x 973 x 127	Horizontal	19.7	2000	492471	1,67	<b>2016196</b>	E13	<b>445,00</b>



### RADIATEUR FLUIDE ACCESSIO DIGITAL 2 BLANC

Radiateur à fluide caloporteur  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : 0,14



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
575 x 410 x 127	Horizontal	8.25	300	524903	1,67	<b>2016040</b>	E13	<b>204,00</b>
575 x 410 x 127	Horizontal	8.25	500	524905	1,67	<b>2016041</b>	E13	<b>232,00</b>
575 x 490 x 127	Horizontal	9.9	750	524907	1,67	<b>2016057</b>	E13	<b>259,00</b>
575 x 490 x 127	Horizontal	9.9	1000	524910	1,67	<b>2016058</b>	E13	<b>287,00</b>
575 x 651 x 127	Horizontal	13.2	1250	524912	1,67	<b>2016059</b>	E13	<b>343,00</b>
575 x 732 x 127	Horizontal	14.8	1500	524915	1,67	<b>2016060</b>	E13	<b>362,00</b>
575 x 973 x 127	Horizontal	19.7	2000	524920	1,67	<b>2016061</b>	E13	<b>445,00</b>

### PANNEAU RAYONNANT



#### PANNEAU RAYONNANT QUARTO D+

Résistance rayonnante en alliage d'aluminium  
Boîtier digital  
Régulation électronique programmable  
Détection de fenêtre ouverte  
CA : Horizontal : 0,07 / Vertical : 0,05



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
452 x 440 x 113	Horizontal	3.8	300	0011480FD	0,83	<b>2108047</b>	E51	<b>149,00</b>
532 x 440 x 113	Horizontal	4.4	500	0011481FD	0,83	<b>2108048</b>	E51	<b>155,00</b>
532x 440 x 113	Horizontal	4.4	750	0011482FD	0,83	<b>2108049</b>	E51	<b>157,00</b>
637 x 440 x 113	Horizontal	5.3	1000	0011483FD	1,67	<b>2108050</b>	E51	<b>167,00</b>
440 x 742 x 113	Horizontal	6.5	1250	0011484FD	1,67	<b>2108051</b>	E51	<b>184,00</b>
847 x 440 x 113	Horizontal	7	1500	0011485FD	1,67	<b>2108052</b>	E51	<b>196,00</b>
1057 x 440 x 113	Horizontal	8.7	2000	0011487FD	1,67	<b>2108053</b>	E51	<b>234,00</b>
440 x 846 x 124	Vertical	7	1000	0011493FD	1,67	<b>2108054</b>	E51	<b>172,00</b>
440 x 1057 x 124	Vertical	9	1500	0011495FD	1,67	<b>2108055</b>	E51	<b>203,00</b>
440 x 1162 x 124	Vertical	10	2000	0011497FD	1,67	<b>2108056</b>	E51	<b>241,00</b>



#### PANNEAU RAYONNANT EMOTION 4

Corps de chauffe en aluminium  
Système Pilotage Intelligent  
Détection de présence  
Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre  
CA : Horizontal : 0,1 / Vertical : 0,1  
Pilotage à distance grâce à l'application THERMOR COZYTOUCH et la bridge COZYTOUCH (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
477 x 453 x 130	Horizontal	4	500	Blanc	423884	0,83	<b>2943075</b>	E13	<b>257,00</b>
477 x 453 x 130	Horizontal	4	750	Blanc	423885	0,83	<b>2943076</b>	E13	<b>257,00</b>
477 x 527 x 130	Horizontal	5	1000	Blanc	423886	1,67	<b>2943186</b>	E13	<b>273,00</b>
477 x 675 x 130	Horizontal	6	1250	Blanc	423887	1,67	<b>2943077</b>	E13	<b>298,00</b>
477 x 749 x 130	Horizontal	7	1500	Blanc	423888	1,67	<b>2943078</b>	E13	<b>317,00</b>
477 x 971 x 130	Horizontal	9	2000	Blanc	423889	1,67	<b>2943079</b>	E13	<b>380,00</b>
740 x 477 x 117	Vertical	6	1000	Blanc	423890	1,67	<b>2943080</b>	E13	<b>288,00</b>
962 x 477 x 117	Vertical	7	1500	Blanc	423891	1,67	<b>2943187</b>	E13	<b>335,00</b>
1190 x 477 x 117	Vertical	10	2000	Blanc	423892	1,67	<b>2943081</b>	E13	<b>399,00</b>



### PANNEAU RAYONNANT AMADEUS DIGITAL

Résistance rayonnante en alliage d'aluminium  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Détection de fenêtre ouverte  
CA : Horizontal : 0,05 / Vertical : 0,05



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
477 x 453 x 130	Horizontal	4.5	300	443202	0,83	<b>2139369</b>	E13	<b>161,00</b>
477 x 453 x 130	Horizontal	4.5	500	443203	0,83	<b>2139370</b>	E13	<b>167,00</b>
477 x 453 x 130	Horizontal	4.5	750	443204	0,83	<b>2139371</b>	E13	<b>167,00</b>
477 x 527 x 130	Horizontal	5.2	1000	443205	1,67	<b>2139372</b>	E13	<b>178,00</b>
477 x 675 x 130	Horizontal	7	1250	443213	1,67	<b>2943188</b>	E13	<b>198,00</b>
477 x 749 x 130	Horizontal	7	1500	443214	1,67	<b>2943082</b>	E13	<b>208,00</b>
477 x 971 x 130	Horizontal	9	2000	443215	1,67	<b>2943083</b>	E13	<b>250,00</b>
467 x 740 x 117	Vertical	7.3	1000	443209	1,67	<b>2139376</b>	E13	<b>186,00</b>
467 x 962 x 117	Vertical	9.2	1500	443210	1,67	<b>2139377</b>	E13	<b>218,00</b>
467 x 1190 x 117	Vertical	11	2000	443212	1,67	<b>2139378</b>	E13	<b>261,00</b>



### PANNEAU RAYONNANT TATOU PILOTAGE INTELLIGENT CONNECTÉ

Résistance rayonnante en alliage d'aluminium - Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
477 x 453 x 130	Horizontal	4	300	Blanc	666416	0,83	<b>2953910</b>	E13	<b>248,00</b>
477 x 453 x 130	Horizontal	4	500	Blanc	666417	0,83	<b>2953911</b>	E13	<b>257,00</b>
477 x 453 x 130	Horizontal	4	750	Blanc	666418	0,83	<b>2953912</b>	E13	<b>257,00</b>
477 x 527 x 130	Horizontal	5	1000	Blanc	666419	1,67	<b>2953913</b>	E13	<b>273,00</b>
477 x 675 x 130	Horizontal	6	1250	Blanc	666421	1,67	<b>2953914</b>	E13	<b>298,00</b>
477 x 749 x 130	Horizontal	7	1500	Blanc	666422	1,67	<b>2953915</b>	E13	<b>317,00</b>
477 x 971 x 130	Horizontal	9	2000	Blanc	666423	1,67	<b>2953916</b>	E13	<b>380,00</b>
740 x 467 x 117	Vertical	6	1000	Blanc	666424	1,67	<b>2953917</b>	E13	<b>288,00</b>
962 x 467 x 117	Vertical	7	1500	Blanc	666425	1,67	<b>2953918</b>	E13	<b>335,00</b>
1190 x 467 x 117	Vertical	10	2000	Blanc	666426	1,67	<b>2953919</b>	E13	<b>399,00</b>



### PANNEAU RAYONNANT SOLIUS DIGITAL

Résistance rayonnante en alliage d'aluminium  
Boîtier digital avec programmation intégrée modifiable  
Détection de fenêtre ouverte  
CA : Horizontal : 0,05/ Vertical : 0,05



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
477 x 453 x 130	Horizontal	4.5	500	Blanc	423533	0,83	<b>2137176</b>	E13	<b>167,00</b>
477 x 453 x 130	Horizontal	4.5	750	Blanc	423534	0,83	<b>2137177</b>	E13	<b>167,00</b>
477 x 527 x 130	Horizontal	5	1000	Blanc	423535	1,67	<b>2137178</b>	E13	<b>178,00</b>
477 x 675 x 130	Horizontal	7.1	1250	Blanc	423966	1,67	<b>2953907</b>	E13	<b>198,00</b>
477 x 749 x 130	Horizontal	7.8	1500	Blanc	423967	1,67	<b>2953908</b>	E13	<b>208,00</b>
477 x 971 x 130	Horizontal	9.7	2000	Blanc	423968	1,67	<b>2953909</b>	E13	<b>250,00</b>
467 x 740 x 117	Vertical	6	1000	Blanc	423539	1,67	<b>2137182</b>	E13	<b>186,00</b>
477 x 962 x 117	Vertical	8	1500	Blanc	423540	1,67	<b>2137183</b>	E13	<b>218,00</b>
467 x 1190 x 117	Vertical	10	2000	Blanc	423541	1,67	<b>2137184</b>	E13	<b>261,00</b>



## CONVECTEUR

APPLIMO

### CONVECTEUR EURO D+ - BLANC - 6 ORDRES

Résistance monobloc Schwarz® CV - Détection de fenêtre ouverte - Boîtier de commande digital simple et complet - Régulation électronique programmable 6 ordres multitarif par fil pilote



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
440 x 340 x 105	Horizontal	3	500	Blanc	0013211FD	0,83	<b>2108090</b>	E51	<b>69,00</b>
440 x 340 x 105	Horizontal	3	750	Blanc	0013212FD	0,83	<b>2108092</b>	E51	<b>73,00</b>
440 x 420 x 105	Horizontal	3.6	1000	Blanc	0013213FD	0,83	<b>2108094</b>	E51	<b>75,00</b>
440 x 500 x 105	Horizontal	4	1250	Blanc	0013214FD	0,83	<b>2108096</b>	E51	<b>83,00</b>
440 x 580 x 105	Horizontal	4.7	1500	Blanc	0013215FD	1,67	<b>2108098</b>	E51	<b>85,00</b>
440 x 660 x 105	Horizontal	5.2	1750	Blanc	0013216FD	1,67	<b>2108100</b>	E51	<b>92,00</b>
440 x 740 x 105	Horizontal	5.9	2000	Blanc	0013217FD	1,67	<b>2108102</b>	E51	<b>95,00</b>

## CONVECTEUR SPÉCIFIQUE

APPLIMO

### RADIATEUR PETITE ENFANCE INTELLIGENT - BLANC

Double résistance rayonnante Schwarz® RN  
Intelligence Muller Intuitiv  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
Renforts internes et de coins spéciaux en matière moulée (IK10)  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
608 x 545 x 132	Horizontal	10.3	500	Blanc	0013511BB	1,67	<b>1413568</b>	E51	<b>561,00</b>
608 x 680 x 132	Horizontal	12.6	750	Blanc	0013512BB	1,67	<b>1413569</b>	E51	<b>623,00</b>
608 x 840 x 132	Horizontal	16	1000	Blanc	0013513BB	1,67	<b>1413570</b>	E51	<b>685,00</b>
608 x 1000 x 132	Horizontal	18.2	1500	Blanc	0013515BB	1,67	<b>1413571</b>	E51	<b>760,00</b>
608 x 1270 x 132	Horizontal	23.4	2000	Blanc	0013517BB	1,67	<b>1413572</b>	E51	<b>943,00</b>

taurus

ALPATEC

### CONVECTEUR SOUFLANT MURAL CÉRAMIQUE DE SALLE DE BAINS RCMB23

Corps de chauffe en céramique - Écran LED et télécommande - Oscillation des ailettes  
2 niveaux de puissances de chauffe : 1 000 et 2 000 W  
Affichage de la température de la pièce - Minuteur : 8h  
Sécurité anti-surchauffe



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
185 x 555 x 103	RCMB 23	Horizontal	2.46	2000	Blanc	935017000	0,42	<b>3308776</b>	E01	<b>83,33</b>

taurus

ALPATEC

### CHAUFFAGE SOUFLANT TROPICANO JET HOT & COOL

Technologie Vortex qui permet une circulation de la chaleur dans un flux d'air concentré - Puissance : 2 000 W - Coloris : Gris - Poignée de transport intégrée - 2 vitesses de chauffage et de ventilation - Réglable de la température de 18° à 30°C Système de sécurité anti basculement et anti surchauffe - Garantie 2 ans - CE



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
190 x 260 x 270	Tropicano Jet Hot & Cool	Vertical	1.98	2000	Gris	946911000	0,21	<b>3308775</b>	E01	<b>83,33</b>

**taurus**  
ALPATEC

**RADIATEUR BAIN D'HUILE AGADIR 2000 W**

Puissance : 2000 W - Coloris : Noir - 3 allures de chauffe - Affichage LED - Thermostat réglable de 5 à 35°C - Programmable sur 24 heures - Protection anti-surchauffe - Très silencieux - Pieds avec roulettes - Garantie 2 ans - CE



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
630 x 400 x 280	Agadir	Horizontal	8.2	2000	Noir	935029000	1,67	<b>2975947</b>	E01	<b>104,20</b>

**taurus**  
ALPATEC

**RADIATEUR BAIN D'HUILE DAKAR 2000 W**

Puissance : 2000 W - Coloris : Gris et noir - Pour une surface de 20 m<sup>2</sup> - 3 allures de chauffe - Thermostat mécanique réglable - Protection anti-surchauffe - Poignées de transport - Pieds avec roulettes - Garantie 2 ans - CE



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
540 x 230	Dakar	Horizontal	10.4	2000	Gris et noir	935015000	1,67	<b>2975567</b>	E01	<b>74,99</b>

**taurus**  
ALPATEC

**CONVECTEUR MOBILE CLIMA TURBO 2000**

Puissance : 2000 W - Coloris : Blanc et noir - 3 allures de chauffe - Fonction turbo - Thermostat réglable - Pieds support inclus - Poignée de transport - Dimensions (LHP) : 610 x 380 x 205 mm - Garantie 2 ans - CE



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
380 x 610 x 205	Climaturbo 2000	Horizontal	3.9	2000	Blanc	947034000	<b>2104479</b>	E01	<b>54,16</b>

**taurus**  
ALPATEC



VENTILATION  
CLIMATISATION  
TRAITEMENT DE L'AIR

SÈCHE-SERVIETTES

SÈCHE-SERVIETTES CALOPORTEUR AVEC SOUFLANT



À partir de  
560,00 € HT



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT ASYMÉTRIQUE LISE**

Tubes plats cintrés asymétriques blancs - Fluide thermo-conducteur  
700 W de corps de chauffe + 1000 W de soufflerie  
Thermostat programmable digital + télécommande  
Fonctions : détecteur de fenêtre ouverte, marche forcée 2h, verrouillage clavier  
Fil pilote 6 ordres



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1528 x 600 x 145	Lise	Vertical	29.36	1000	1700	Blanc	LISE22013	1,67	<b>2864270</b>	E48	<b>560,00</b>
1528 x 600 x 145	Lise	Vertical	29.36	1000	1700	Anthracite	LISE22039	1,67	<b>2864271</b>	E48	<b>630,00</b>



382,50 € HT



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT DROIT MYRE**

Tubes ronds droits blancs - Fluide thermo-conducteur  
700 W de corps de chauffe + 1000 W de soufflerie  
Thermostat programmable digital + télécommande  
Fonctions : détecteur de fenêtre ouverte, marche forcée 2h, verrouillage clavier  
Fil pilote 6 ordres



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1186 x 550 x 145	Myre	Vertical	15.69	1000	1700	Blanc	MYRE00019	1,67	<b>2864260</b>	E48	<b>382,50</b>



550,00 € HT



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT CINTRÉ AUBE**

Tubes plats cintrés blancs - Fluide thermo-conducteur  
700 W de corps de chauffe + 1000 W de soufflerie  
Thermostat programmable digital + télécommande  
Fonctions : détecteur de fenêtre ouverte, marche forcée 2h, verrouillage clavier  
Fil pilote 6 ordres



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1328 x 550 x 145	Aube	Vertical	25.65	1000	1700	Blanc	AUBE20041	1,67	<b>2864269</b>	E48	<b>550,00</b>



### SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT ALLURE 3 VIRTUOSE CONNECTÉ MÂT GAUCHE

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur - Triple Comfort System (3CS) mât à gauche  
 Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre.  
 Enceintes Cabasses intégrées 2 x 10 W - Port USB intégré

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)  
 Equipé d'une soufflerie (1000 W) - 2 barres de portage, dont une repositionnable - entretoises en chêne clair  
 CA : 0,1  
 Pilotable à distance grâce à l'application THERMOR Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Blanc satin	483094	1,67	<b>2943096</b>	E13	<b>1137,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Blanc granit	483096	1,67	<b>2943098</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Brun sable	483098	1,67	<b>2943099</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Brun terracotta	483100	1,67	<b>2943101</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Gris ardoise	483107	1,67	<b>2943104</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Gris menhir	483109	1,67	<b>2943105</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Gris roche	483111	1,67	<b>2943107</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Noir carbone	483119	1,67	<b>2943109</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Vert eucalyptus	483103	1,67	<b>2943195</b>	E13	<b>1227,00</b>



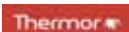
### SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT ALLURE 3 VIRTUOSE CONNECTÉ MÂT DROIT

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur - Triple Comfort System (3CS) mât à droite  
 Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre.  
 Enceintes Cabasses intégrées 2 x 10 W - Port USB intégré

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)  
 Equipé d'une soufflerie (1000 W) - 2 barres de portage, dont une repositionnable - entretoises en chêne clair  
 CA : 0,1  
 Pilotable à distance grâce à l'application THERMOR Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Blanc satin	483095	1,67	<b>2943097</b>	E13	<b>1137,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Blanc granit	483097	1,67	<b>2943194</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Brun sable	483099	1,67	<b>2943100</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Brun terracotta	483101	1,67	<b>2943102</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Gris ardoise	483108	1,67	<b>2943196</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Gris menhir	483110	1,67	<b>2943106</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Gris roche	483118	1,67	<b>2943108</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Noir carbone	483120	1,67	<b>2943110</b>	E13	<b>1227,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3 Virtuose	Vertical	35	1000	1750	Vert eucalyptus	483105	1,67	<b>2943103</b>	E13	<b>1227,00</b>



### SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT ALLURE 3 CONNECTÉ MÂT GAUCHE

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur -Triple Comfort System (3CS) mât à gauche  
 Avec soufflerie (1000 W)  
 Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)

Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre.  
 1 barre de portage - entretoises en chêne clair  
 CA : 0,1  
 Pilotable à distance grâce à l'application THERMOR Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Gris ardoise	483169	1,67	<b>2943118</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	26	1000	1500	Blanc satin	483242	1,67	<b>2943165</b>	E13	<b>765,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Noir carbone	483175	1,67	<b>2943122</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Vert eucalyptus	483167	1,67	<b>2943116</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Blanc granit	483161	1,67	<b>2943111</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Gris menhir	483171	1,67	<b>2943198</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Gris roche	483173	1,67	<b>2943199</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Brun sable	483163	1,67	<b>2943113</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Brun terracotta	483165	1,67	<b>2943197</b>	E13	<b>855,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Gris ardoise	483185	1,67	<b>2943131</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	32	1000	1750	Blanc satin	483244	1,67	<b>2943211</b>	E13	<b>815,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Noir carbone	483191	1,67	<b>2943135</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Vert eucalyptus	483183	1,67	<b>2943129</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Blanc granit	483177	1,67	<b>2943124</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Gris menhir	483187	1,67	<b>2943202</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Gris roche	483189	1,67	<b>2943133</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Brun sable	483179	1,67	<b>2943126</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Brun terracotta	483181	1,67	<b>2943127</b>	E13	<b>905,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT ALLURE 3 CONNECTÉ MÂT DROIT

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur -Triple Comfort System (3CS) mât à droite  
Avec soufflerie (1000 W)

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)

Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre.

1 barre de portage - entretoises en chêne clair

CA : 0,1

Pilotable à distance grâce à l'application THERMOR Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Gris ardoise	483170	1,67	<b>2943119</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	26	1000	1500	Blanc satin	483243	1,67	<b>2943166</b>	E13	<b>765,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Noir carbone	483176	1,67	<b>2943123</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Vert eucalyptus	483168	1,67	<b>2943117</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Blanc granit	483162	1,67	<b>2943112</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Gris menhir	483172	1,67	<b>2943120</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Gris roche	483174	1,67	<b>2943121</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Brun sable	483164	1,67	<b>2943114</b>	E13	<b>855,00</b>
1224 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	27	1000	1500	Brun terracotta	483166	1,67	<b>2943115</b>	E13	<b>855,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Gris ardoise	483186	1,67	<b>2943201</b>	E13	<b>905,00</b>
1500 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	32	1000	1750	Blanc satin	483245	1,67	<b>2943212</b>	E13	<b>815,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Noir carbone	483192	1,67	<b>2943203</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Vert eucalyptus	483184	1,67	<b>2943130</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Blanc granit	483178	1,67	<b>2943125</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Gris menhir	483188	1,67	<b>2943132</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Gris roche	483190	1,67	<b>2943134</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Brun sable	483180	1,67	<b>2943200</b>	E13	<b>905,00</b>
1501 x 550 x 150	Allure 3	Vertical	33	1000	1750	Brun terracotta	483182	1,67	<b>2943128</b>	E13	<b>905,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT ALLURE - DIGITAL ÉTROIT

Équipé d'une soufflerie (1000 W) - Ecran digital - Pilotage à distance avec l'application Cozytouch - Version étroite pour les petites salles de bains - Lames plates larges et galbées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1450 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Blanc satin	490751	1,67	<b>1215239</b>	E13	<b>673,00</b>
1750 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Blanc satin	490761	1,67	<b>1215240</b>	E13	<b>746,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Blanc granit	483613	1,67	<b>2016199</b>	E13	<b>763,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Blanc granit	483713	1,67	<b>2016204</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Gris menhir	483602	1,67	<b>1271418</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Gris menhir	483702	1,67	<b>1271426</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Gris ardoise	483604	1,67	<b>1271419</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Gris ardoise	483704	1,67	<b>1271427</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Noir carbone	483606	1,67	<b>1271420</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Noir carbone	483706	1,67	<b>1271428</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 500	Allure étroit	Vertical	23	1000	2000	Gris roche	483615	1,67	<b>2016201</b>	E13	<b>763,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Gris roche	483715	1,67	<b>2016206</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Vert eucalyptus	483625	1,67	<b>2016200</b>	E13	<b>763,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Vert eucalyptus	483725	1,67	<b>2016205</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Brun terracotta	483623	1,67	<b>2016202</b>	E13	<b>763,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	1750	Brun terracotta	483723	1,67	<b>2016207</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 150	Allure étroit	Vertical	23	1000	1500	Brun sable	483617	1,67	<b>2016203</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 750	Allure étroit	Vertical	26.5	1000	2000	Brun sable	483717	1,67	<b>2016208</b>	E13	<b>836,00</b>

## Une offre complète pour gagner du temps

CLIMATISATION

VENTILATION

THERMIQUE

PLOMBERIE

SANITAIRE

ÉLECTRICITÉ

PIÈCES DÉTACHÉES

OUTILLAGE & PROTECTION





### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT RIVIERA DIGITAL

Équipé d'une soufflerie. - Façade galbée à lames plates - Blanc. - Commande digitale déportée.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Blanc satin	498251	1,67	<b>1215244</b>	E13	<b>599,00</b>
1550 x 685 x 180	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Blanc satin	498261	1,67	<b>1215245</b>	E13	<b>664,00</b>
1760 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Blanc satin	498271	1,67	<b>1215246</b>	E13	<b>755,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Blanc granit	498513	1,67	<b>2016231</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Blanc granit	498613	1,67	<b>2016232</b>	E13	<b>754,00</b>
1764 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Blanc granit	498713	1,67	<b>2016233</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Gris menhir	498502	1,67	<b>1272842</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Gris menhir	498602	1,67	<b>1272843</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Gris menhir	498102	1,67	<b>1272844</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Gris ardoise	498504	1,67	<b>1272839</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Gris ardoise	498604	1,67	<b>1272840</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Gris ardoise	498104	1,67	<b>1272841</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Noir carbone	498506	1,67	<b>1272848</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Noir carbone	498606	1,67	<b>1272849</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Noir carbone	498106	1,67	<b>1272850</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Gris roche	498515	1,67	<b>2016237</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Gris roche	498615	1,67	<b>2016238</b>	E13	<b>754,00</b>
1764 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Gris roche	498715	1,67	<b>2016239</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Vert eucalyptus	498525	1,67	<b>2016234</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Vert eucalyptus	498625	1,67	<b>2016235</b>	E13	<b>754,00</b>
1764 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Vert eucalyptus	498725	1,67	<b>2016236</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 1500	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Brun terracotta	498523	1,67	<b>2016240</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 550 x 1750	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Brun terracotta	498623	1,67	<b>2016241</b>	E13	<b>754,00</b>
1764 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Brun terracotta	498723	1,67	<b>2016242</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	19	1000	1500	Brun sable	498517	1,67	<b>2016243</b>	E13	<b>689,00</b>
1374 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	25	1000	1750	Brun sable	498617	1,67	<b>2016244</b>	E13	<b>754,00</b>
1764 x 550 x 145	Riviera Digital	Vertical	32	1000	2000	Brun sable	498717	1,67	<b>2016245</b>	E13	<b>845,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT RIVA 4

Tubes ronds et collecteurs carrés - Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur  
 Equipé d'une soufflerie (1000 W)  
 Boîtier de commande digital programmable  
 Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées  
 CA : 0,09



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1095 x 500 x 105	Vertical	15	1000	1500	Blanc satin	471558	1,67	<b>2943193</b>	E13	<b>372,00</b>
1095 x 500 x 105	Vertical	15	1000	1500	Noir carbone	471579	1,67	<b>2943180</b>	E13	<b>462,00</b>
1095 x 500 x 105	Vertical	15	1000	1500	Gris menhir	471581	1,67	<b>2943181</b>	E13	<b>462,00</b>
1590 x 500 x 105	Vertical	20	1000	1750	Blanc satin	471559	1,67	<b>2943094</b>	E13	<b>407,00</b>
1590 x 500 x 105	Vertical	20	1000	1750	Gris ardoise	471488	1,67	<b>2943173</b>	E13	<b>497,00</b>
1590 x 500 x 105	Vertical	20	1000	1750	Noir carbone	471489	1,67	<b>2943174</b>	E13	<b>497,00</b>
1590 x 500 x 105	Vertical	20	1000	1750	Gris menhir	471494	1,67	<b>2943213</b>	E13	<b>497,00</b>
1837 x 550 x 105	Vertical	25	1000	2000	Blanc satin	471560	1,67	<b>2943095</b>	E13	<b>459,00</b>
1837 x 550 x 105	Vertical	25	1000	2000	Gris ardoise	471564	1,67	<b>2943178</b>	E13	<b>549,00</b>
1837 x 550 x 105	Vertical	25	1000	2000	Noir carbone	471565	1,67	<b>2943179</b>	E13	<b>549,00</b>
1837 x 550 x 105	Vertical	25	1000	2000	Gris menhir	471567	1,67	<b>2943214</b>	E13	<b>549,00</b>



#### LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants



**100% DES PRODUITS EN STOCK**





### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT RIVA 4 ÉTROIT

Tubes ronds et collecteurs carrés en version étroite - Corps de chauffe avec fluide thermo conducteur - Equipé d'une soufflerie (1000W) - Boîtier de commande digital programmable - Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
850 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	10.4	1000	1300	Blanc satin	471587	1,67	<b>3292966</b>	E13	<b>362,00</b>
1380 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	14.6	1000	1500	Blanc satin	471588	1,67	<b>3292967</b>	E13	<b>392,00</b>
850 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	10.4	1000	1300	Gris menhir	471591	1,67	<b>3292979</b>	E13	<b>452,00</b>
1380 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	14.6	1000	1500	Gris menhir	471592	1,67	<b>3292980</b>	E13	<b>482,00</b>
850 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	10.4	1000	1300	Gris ardoise	471595	1,67	<b>3292982</b>	E13	<b>452,00</b>
1380 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	14.6	1000	1500	Gris ardoise	471596	1,67	<b>3292983</b>	E13	<b>482,00</b>
850 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	10.4	1000	1300	Noir carbone	471599	1,67	<b>3292986</b>	E13	<b>452,00</b>
1380 x 400 x 120	Riva 4 Étroit	Vertical	14.6	1000	1500	Noir carbone	471600	1,67	<b>3292987</b>	E13	<b>482,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT SERENIS PREMIUM CONNECTÉ MÂT GAUCHE

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur - Triple Comfort System (3CS) mât à gauche  
 Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre.

Enceintes Cabasses intégrées 2 x 10 W - Port USB intégré

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)

Equipé d'une soufflerie (1000 W) - 2 barres de portage, dont une repositionnable

CA : 0,1

Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Blanc	850453	1,67	<b>2953833</b>	E13	<b>1137,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Blanc carat	850435	1,67	<b>2953817</b>	E13	<b>1137,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Gris anthracite	850451	1,67	<b>2953831</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Graphite	850449	1,67	<b>2953829</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Noir	850438	1,67	<b>2953819</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Vert pomme	850442	1,67	<b>2953823</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Prune	850444	1,67	<b>2953825</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Rouge	850440	1,67	<b>2953821</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Taupe	850447	1,67	<b>2953827</b>	E13	<b>1227,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT SERENIS PREMIUM CONNECTÉ MÂT DROIT

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur - Triple Comfort System (3CS) mât à droite

Système Pilotage Intelligent - Détection de présence - Fonction détection automatique d'ouverture / fermeture de fenêtre.

Enceintes Cabasses intégrées 2 x 10 W - Port USB intégré

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)

Equipé d'une soufflerie (1000 W) - 2 barres de portage, dont une repositionnable  
 CA : 0,1

Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Blanc	850454	1,67	<b>2953834</b>	E13	<b>1137,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Blanc carat	850437	1,67	<b>2953818</b>	E13	<b>1137,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Gris anthracite	850452	1,67	<b>2953832</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Graphite	850450	1,67	<b>2953830</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Noir	850439	1,67	<b>2953820</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Vert pomme	850443	1,67	<b>2953824</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Prune	850446	1,67	<b>2953826</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Rouge	850441	1,67	<b>2953822</b>	E13	<b>1227,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis Premium	Vertical	36	1000	1750	Taupe	850448	1,67	<b>2953828</b>	E13	<b>1227,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT SERENIS CONNECTÉ MÂT GAUCHE

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur -Triple Comfort System (3CS) mât à droite

Avec soufflerie (1000 W)

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)

Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre.

1 barre de portage

CA : 0,1

Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Blanc	850554	1,67	<b>2953887</b>	E13	<b>765,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Blanc carat	850492	1,67	<b>2953835</b>	E13	<b>765,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Gris anthracite	850510	1,67	<b>2953849</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Graphite	850504	1,67	<b>2953847</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Noir	850494	1,67	<b>2953837</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Vert pomme	850498	1,67	<b>2953841</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Prune	850500	1,67	<b>2953843</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Rouge	850496	1,67	<b>2953839</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Taupe	850502	1,67	<b>2953845</b>	E13	<b>855,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Blanc	850556	1,67	<b>2953889</b>	E13	<b>815,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Blanc carat	850512	1,67	<b>2953851</b>	E13	<b>815,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Gris anthracite	850530	1,67	<b>2953865</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Graphite	850528	1,67	<b>2953863</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Noir	850514	1,67	<b>2953853</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Vert pomme	850521	1,67	<b>2953857</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Prune	850523	1,67	<b>2953859</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Rouge	850519	1,67	<b>2953855</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Taupe	850526	1,67	<b>2953861</b>	E13	<b>905,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT SERENIS CONNECTÉ MÂT DROIT

Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur -Triple Comfort System (3CS) mât à gauche

Avec soufflerie (1000 W)

Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo)

Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre.

1 barre de portage

CA : 0,1

Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Blanc	850555	1,67	<b>2953888</b>	E13	<b>765,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Blanc carat	850493	1,67	<b>2953836</b>	E13	<b>765,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Gris anthracite	850511	1,67	<b>2953850</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Graphite	850509	1,67	<b>2953848</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Noir	850495	1,67	<b>2953838</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Vert pomme	850499	1,67	<b>2953842</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Prune	850501	1,67	<b>2953844</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Rouge	850497	1,67	<b>2953840</b>	E13	<b>855,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	29	1000	1500	Taupe	850503	1,67	<b>2953846</b>	E13	<b>855,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Blanc	850557	1,67	<b>2953890</b>	E13	<b>815,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Blanc carat	850513	1,67	<b>2953852</b>	E13	<b>815,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Gris anthracite	850531	1,67	<b>2953866</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Graphite	850529	1,67	<b>2953864</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Noir	850516	1,67	<b>2953854</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Vert pomme	850522	1,67	<b>2953858</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Prune	850525	1,67	<b>2953860</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Rouge	850520	1,67	<b>2953856</b>	E13	<b>905,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	35	1000	1750	Taupe	850527	1,67	<b>2953862</b>	E13	<b>905,00</b>



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT NÉFERTITI ÉTROIT - INTÉGRAL**

Équipé d'une soufflerie (1000 W) - Boîtier digital - Technologie 3CS - Régulation électronique



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Blanc	850515	1,67	<b>1223174</b>	E13	<b>673,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1750	Blanc	850517	1,67	<b>1223175</b>	E13	<b>746,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Blanc carat	802649	1,67	<b>2088510</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 455 x 750	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Blanc carat	802749	1,67	<b>2088511</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Noir	802635	1,67	<b>2088512</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 455 x 750	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Noir	802735	1,67	<b>2088513</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Rouge passion	802658	1,67	<b>2011496</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 455 x 750	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Rouge passion	802758	1,67	<b>2011504</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Vert pomme	802664	1,67	<b>2011498</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Vert pomme	802764	1,67	<b>2011506</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 455 x 500	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Prune	802656	1,67	<b>2011495</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Prune	802756	1,67	<b>2011503</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Taupe	802646	1,67	<b>2011497</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 455 x 750	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Taupe	802746	1,67	<b>2011505</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Graphite	802638	1,67	<b>2011494</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Graphite	802738	1,67	<b>2011502</b>	E13	<b>836,00</b>
1450 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	23	1000	1500	Anthracite	802668	1,67	<b>2011491</b>	E13	<b>763,00</b>
1750 x 450 x 135	Nefertiti étroit	Vertical	26	1000	1750	Anthracite	802768	1,67	<b>2011499</b>	E13	<b>836,00</b>



**SEULEMENT CHEZ TÉREVA !**

**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN, PAS UNE DE PLUS !**



tereva-direct.fr



### SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT ADÉLIS INTÉGRAL

Équipé d'une soufflerie (1000 W) - Boîtier digital Cycle Douche sans fil - Régulation électronique programmable - Technologie 3CS



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Blanc	861915	1,67	<b>1261720</b>	E13	<b>599,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Blanc	861917	1,67	<b>1261721</b>	E13	<b>664,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Blanc	861920	1,67	<b>1261722</b>	E13	<b>755,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Blanc carat	861549	1,67	<b>2088493</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Blanc carat	861649	1,67	<b>2088494</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 1000	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Blanc carat	861749	1,67	<b>2088495</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Noir	861535	1,67	<b>2088499</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Noir	861635	1,67	<b>2088500</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 1000	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Noir	861735	1,67	<b>2088501</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Rouge passion	861558	1,67	<b>1261713</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Rouge passion	861658	1,67	<b>1261716</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	1500	Rouge passion	861758	1,67	<b>1261719</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Vert pomme	861564	1,67	<b>1272966</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Vert pomme	861664	1,67	<b>1269850</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Vert pomme	861764	1,67	<b>1269851</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Prune	861556	1,67	<b>1272960</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Prune	861656	1,67	<b>1272961</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Prune	861756	1,67	<b>1272962</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Taupe	861546	1,67	<b>1272963</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Taupe	861646	1,67	<b>1272964</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Taupe	861746	1,67	<b>1272965</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Graphite	861538	1,67	<b>1261712</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Graphite	861638	1,67	<b>1261715</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	1500	Graphite	861738	1,67	<b>1261718</b>	E13	<b>845,00</b>
980 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	19	1000	1500	Anthracite	861544	1,67	<b>1272954</b>	E13	<b>689,00</b>
1370 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	25	1000	1750	Anthracite	861644	1,67	<b>1272955</b>	E13	<b>754,00</b>
1760 x 556 x 118	Adelis Intégral	Vertical	32	1000	2000	Anthracite	861744	1,67	<b>1272956</b>	E13	<b>845,00</b>



### SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT DORIS 2 DIGITAL

Tubes ronds et collecteurs carrés - Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur  
 Equipé d'une soufflerie (1000 W)

Boîtier de commande digital programmable

Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées

CA : 0,09



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1040 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	15	1000	1500	Blanc	851127	1,67	<b>2953759</b>	E13	<b>372,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	15	1000	1500	Blanc carat	850237	1,67	<b>2953740</b>	E13	<b>462,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	15	1000	1500	Gris anthracite	850238	1,67	<b>2953741</b>	E13	<b>462,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	15	1000	1500	Graphite	850239	1,67	<b>2953742</b>	E13	<b>462,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	15	1000	1500	Noir	850240	1,67	<b>2953743</b>	E13	<b>462,00</b>
1539 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	20	1000	1750	Blanc	851128	1,67	<b>2953760</b>	E13	<b>407,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	20	1000	1750	Blanc carat	850246	1,67	<b>2953748</b>	E13	<b>497,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	20	1000	1750	Gris anthracite	850247	1,67	<b>2953749</b>	E13	<b>497,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	20	1000	1750	Graphite	850248	1,67	<b>2953750</b>	E13	<b>497,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	20	1000	1750	Noir	850249	1,67	<b>2953751</b>	E13	<b>497,00</b>
1785 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	25	1000	2000	Blanc	851129	1,67	<b>2953761</b>	E13	<b>459,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	25	1000	2000	Blanc carat	850198	1,67	<b>2953732</b>	E13	<b>549,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	25	1000	2000	Gris anthracite	850199	1,67	<b>2953733</b>	E13	<b>549,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	25	1000	2000	Graphite	850229	1,67	<b>2953734</b>	E13	<b>549,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	25	1000	2000	Noir	850231	1,67	<b>2953735</b>	E13	<b>549,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT RÉGATE +AIR

Sèche-serviettes proposé en version électrique.

Conception optimale : la partie haute aérée pour un séchage rapide des serviettes et la partie basse très rayonnante pour un chauffage efficace.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1398 x 500 x 113	Régate	Vertical	23.7	1000	1750	Blanc	TSX075-050IFS	1,67	<b>1066532</b>	P29	<b>909,60</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT RÉGATE TWIST AIR

Radiateur sèche-serviettes électrique Régate Twist Air commande infrarouge IRS + soufflant 1000W

Coloris : Blanc RAL 9016



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
968 x 550 x 500	TXCR050-055IFS	Vertical	19.2	1000	1500	Blanc	TXCR050-055IFS	1,67	<b>3001962</b>	P29	<b>822,57</b>
1346 x 550 x 500	TXCR075-055IFS	Vertical	19.2	1000	1750	Blanc	TXCR075-055IFS	1,67	<b>3001963</b>	P29	<b>896,66</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE FASSANE SPA +AIR - ASYMÉTRIQUE

Collecteurs et tubes ronds - Fluide thermo-conducteur - Boîtier digital programmable, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
870 x 550 x 113	Fassane Spa Air	Mât à droite	18	1000	1500	Blanc	TFR050-055IFS	1,67	<b>2043287</b>	M29	<b>796,14</b>
1248 x 550 x 113	Fassane Spa Air	Mât à droite	24	1000	1750	Blanc	TFR075-055IFS	1,67	<b>2043288</b>	M29	<b>841,97</b>
1741 x 550 x 113	Fassane Spa Air	Mât à droite	31.6	1000	2000	Blanc	TFR100-055IFS	1,67	<b>2043289</b>	M29	<b>953,81</b>
870 x 550 x 113	Fassane Spa Air	Mât à gauche	18	1000	1500	Blanc	TFL050-055IFS	1,67	<b>2043284</b>	M29	<b>796,14</b>
1248 x 550 x 113	Fassane Spa Air	Mât à gauche	24	1000	1750	Blanc	TFL075-055IFS	1,67	<b>2043285</b>	M29	<b>841,97</b>
1741 x 550 x 113	Fassane Spa Air	Mât à gauche	31.6	1000	2000	Blanc	TFL100-055IFS	1,67	<b>2043286</b>	M29	<b>953,81</b>



# terevea-direct.fr

Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !

**SEULEMENT CHEZ TÊRÉVA !**




Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée



# Click & Collect


**SEULEMENT CHEZ TÊRÉVA !**

JE COMMANDE



SUR [terevea-direct.fr](http://terevea-direct.fr)

10 MIN. APRÈS,



JE RETIRE MA COMMANDE DANS L'AGENCE SÉLECTIONNÉE

PRIORITÉ



JE SUIS PRIORITAIRE À LA CAISSE





SÈCHE-SERVIETTES CALOPORTEUR SANS SOUFLANT



À partir de  
170,00 € HT



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE TUBE DROIT AIRE

Tubes ronds droits blancs - Fluide thermo-conducteur  
 Thermostat programmable digital  
 Fonctions : détecteur de fenêtre ouverte, boost, verrouillage clavier  
 Fil pilote 6 ordres  
 CA : 0,08 pour 500 W et 750 W  
 CA : 0,1 pour 1000 W



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
940 x 500 x 70	Aire	Vertical	9	500	Blanc	AIRE11008	1,67	<b>2863422</b>	E48	<b>170,00</b>
1380 x 500 x 70	Aire	Vertical	12.2	750	Blanc	AIRE11016	1,67	<b>2863423</b>	E48	<b>187,50</b>
1807 x 500 x 70	Aire	Vertical	21	1000	Blanc	AIRE11024	1,67	<b>2863424</b>	E48	<b>220,00</b>



365,00 € HT



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE CINTRÉ AIRE 600 W CHROMÉ

Tubes ronds cintrés chromés - Fluide thermo-conducteur  
 Thermostat digital programmable  
 Fonctions : détecteur de fenêtre ouverte, marche forcée 2h, verrouillage clavier  
 Fil pilote 6 ordres



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1676 x 600 x 60	Aire	Vertical	13.9	600	Chrome	AIRE10091	1,67	<b>2864259</b>	E48	<b>365,00</b>



396,50 € HT



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE CINTRÉ AUBE 750 W BLANC

Tubes plats cintrés blancs - Fluide thermo-conducteur  
 Thermostat digital programmable + télécommande  
 Fonctions : détecteur de fenêtre ouverte, marche forcée 2h, verrouillage clavier  
 Fil pilote 6 ordres



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1410 x 500 x 75	Aube	Vertical	23.9	750	Blanc	AUBE20066	1,67	<b>2864268</b>	E48	<b>396,50</b>





### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE RIVIERA

Sèche-serviettes Riviera - Equipé d'un boîtier de commande digital programmable- chauffage, chauffage et séchage des serviettes - Compatible avec les systèmes de programmation centralisée - Livré avec deux patères positionnables à différentes hauteurs - Coloris : Blanc satin



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1374 x 550 x 145	Riviera	Vertical	23	750	Blanc satin	498213	1,67	<b>2139502</b>	E13	<b>396,00</b>
1764 x 550 x 145	Riviera	Vertical	30	1000	Blanc satin	498214	1,67	<b>2139503</b>	E13	<b>456,00</b>

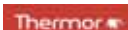


### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE RIVA 4

Tubes ronds et collecteurs carrés - Corps de chauffe avec fluide thermo conducteur - Boîtier de commande digital programmable - Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1095 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	13	500	Blanc satin	471259	1,67	<b>2943182</b>	E13	<b>259,00</b>
1095 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	13	500	Gris ardoise	471444	1,67	<b>2943167</b>	E13	<b>349,00</b>
1095 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	13	500	Noir carbone	471446	1,67	<b>2943168</b>	E13	<b>349,00</b>
1095 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	13	500	Gris menhir	471448	1,67	<b>2943169</b>	E13	<b>349,00</b>
1590 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	18	750	Blanc satin	471260	1,67	<b>2943183</b>	E13	<b>291,00</b>
1590 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	18	750	Gris ardoise	471462	1,67	<b>2943170</b>	E13	<b>381,00</b>
1590 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	18	750	Noir carbone	471464	1,67	<b>2943171</b>	E13	<b>381,00</b>
1590 x 500 x 105	Riva 4	Vertical	18	750	Gris menhir	471466	1,67	<b>2943172</b>	E13	<b>381,00</b>
1590 x 550 x 105	Riva 4	Vertical	23	1000	Blanc satin	471258	1,67	<b>2943091</b>	E13	<b>340,00</b>
1837 x 550 x 105	Riva 4	Vertical	23	1000	Gris ardoise	471495	1,67	<b>2943175</b>	E13	<b>430,00</b>
1837 x 550 x 105	Riva 4	Vertical	23	1000	Noir carbone	471497	1,67	<b>2943176</b>	E13	<b>430,00</b>
1837 x 550 x 105	Riva 4	Vertical	23	1000	Gris menhir	471499	1,67	<b>2943177</b>	E13	<b>430,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE RIVA 4 ÉTROIT

Tubes ronds et collecteurs carrés en version étroite - Corps de chauffe avec fluide thermo conducteur - Boîtier de commande digital programmable - Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
850 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	8.6	300	Blanc satin	471585	1,67	<b>3292964</b>	E13	<b>249,00</b>
1380 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	12.8	500	Blanc satin	471586	1,67	<b>3292965</b>	E13	<b>279,00</b>
851 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	8.6	300	Gris ardoise	471593	1,67	<b>3292976</b>	E13	<b>339,00</b>
852 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	8.6	300	Gris menhir	471589	1,67	<b>3292977</b>	E13	<b>339,00</b>
1380 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	12.8	500	Gris menhir	471590	1,67	<b>3292978</b>	E13	<b>369,00</b>
1380 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	12.8	500	Gris ardoise	471594	1,67	<b>3292981</b>	E13	<b>369,00</b>
853 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	8.6	300	Noir carbone	471597	1,67	<b>3292984</b>	E13	<b>339,00</b>
1380 x 400 x 90	Riva 4 Étroit	Vertical	12.8	500	Noir carbone	471598	1,67	<b>3292985</b>	E13	<b>369,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE CORSAIRE GALBÉ - BLANC

Tubes ronds galbés avec fluide caloporteur - Thermostat numérique multitarif - Fonction 24h Auto chauffage - Fonction 24h Auto séchage - Mode Marche Forcée 2 heures



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
998 x 480 x 100	10	500	Blanc	472311	1,67	<b>1160881</b>	E13	<b>175,00</b>
1464 x 480 x 100	15	750	Blanc	472321	1,67	<b>902959D</b>	E13	<b>201,00</b>
1781 x 550 x 100	20	1000	Blanc	472331	1,67	<b>1158053</b>	E13	<b>231,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE CORSAIRE ÉTROIT - BLANC

Tubes ronds galbés avec fluide caloporteur - Thermostat numérique - Fonction 24h auto chauffage - Fonction 24h auto séchage



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
798?x?400?x?100	Corsaire étroit	Vertical	7	300	Blanc	473301	1,67	<b>1923225</b>	E13	<b>161,00</b>
1248?x?400?x?100	Corsaire étroit	Vertical	11	500	Blanc	473311	1,67	<b>1378405</b>	E13	<b>181,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SERENIS CONNECTÉ MÂT GAUCHE

Corps de chauffe avec fluide thermo conducteur -Triple Comfort System (3CS) mât à gauche - Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo) - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - 1 barre de portage - Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch en option - CE - NF - Classe II - 230V - IP24 - Garantie 2 ans



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Blanc carat	850532	1,67	<b>2953867</b>	E13	<b>645,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Noir	850534	1,67	<b>2953869</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Rouge	850537	1,67	<b>2953871</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Vert pomme	850539	1,67	<b>2953873</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Prune	850541	1,67	<b>2953875</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Taupe	850543	1,67	<b>2953877</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Graphite	850546	1,67	<b>2953879</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Anthracite	850548	1,67	<b>2953881</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Blanc	850550	1,67	<b>2953883</b>	E13	<b>645,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Blanc	850552	1,67	<b>2953885</b>	E13	<b>695,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Blanc carat	850558	1,67	<b>2953891</b>	E13	<b>695,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Noir	850560	1,67	<b>2953893</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Rouge	850562	1,67	<b>2953895</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Vert pomme	850564	1,67	<b>2953897</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Prune	850566	1,67	<b>2953899</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Taupe	850568	1,67	<b>2953901</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Graphite	850570	1,67	<b>2953903</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Anthracite	850572	1,67	<b>2953905</b>	E13	<b>785,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SERENIS CONNECTÉ MÂT DROIT

Corps de chauffe avec fluide thermo conducteur -Triple Comfort System (3CS) mât à droite - Boîtier de commande digital à hauteur (affichage heure et météo) - Fonction détection automatique d'ouverture/fermeture de fenêtre. - 1 barre de portage - Pilotable à distance grâce à l'application ATLANTIC Cozytouch et la bridge Cozytouch en option



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Blanc carat	850533	1,67	<b>2953868</b>	E13	<b>645,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Noir	850535	1,67	<b>2953870</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Rouge	850538	1,67	<b>2953872</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Vert pomme	850540	1,67	<b>2953874</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Prune	850542	1,67	<b>2953876</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Taupe	850544	1,67	<b>2953878</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Graphite	850547	1,67	<b>2953880</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Anthracite	850549	1,67	<b>2953882</b>	E13	<b>735,00</b>
1223 x 550 x 170	Serenis	Vertical	27	500	Blanc	850551	1,67	<b>2953884</b>	E13	<b>645,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Blanc	850553	1,67	<b>2953886</b>	E13	<b>695,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Blanc carat	850559	1,67	<b>2953892</b>	E13	<b>695,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Noir	850561	1,67	<b>2953894</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Rouge	850563	1,67	<b>2953896</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Vert pomme	850565	1,67	<b>2953898</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Prune	850567	1,67	<b>2953900</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Taupe	850569	1,67	<b>2953902</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Graphite	850571	1,67	<b>2953904</b>	E13	<b>785,00</b>
1497 x 550 x 170	Serenis	Vertical	33	750	Anthracite	850573	1,67	<b>2953906</b>	E13	<b>785,00</b>



### SÈCHE SERVIETTES ÉLECTRIQUE ADELIS DIGITAL

Boîtier digital Cycle Douche sans fil - Lames plates



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Blanc	861906	1,67	<b>2137187</b>	E13	<b>364,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Blanc	861908	1,67	<b>2137195</b>	E13	<b>396,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Blanc	861909	1,67	<b>2137204</b>	E13	<b>456,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Blanc carat	862565	1,67	<b>2137188</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Blanc carat	862665	1,67	<b>2137196</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 11	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Blanc carat	862765	1,67	<b>2137205</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Noir	862563	1,67	<b>2137189</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Noir	862663	1,67	<b>2137198</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Noir	862763	1,67	<b>2137207</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Rouge	862559	1,67	<b>2137192</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Rouge	862659	1,67	<b>2137201</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Rouge	862759	1,67	<b>2137210</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Vert pomme	862560	1,67	<b>2137190</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Vert pomme	862660	1,67	<b>2137199</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Vert pomme	862760	1,67	<b>2137208</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Prune	862561	1,67	<b>2137191</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Prune	862661	1,67	<b>2137200</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Prune	862761	1,67	<b>2137209</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Taupe	862562	1,67	<b>2137193</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Taupe	862662	1,67	<b>2137202</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Taupe	862762	1,67	<b>2137211</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 984 x 115	Adelis Digital	Vertical	17	500	Graphite	862566	1,67	<b>2137185</b>	E13	<b>454,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Graphite	862666	1,67	<b>2137197</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Graphite	862766	1,67	<b>2137206</b>	E13	<b>546,00</b>
556 x 1374 x 115	Adelis Digital	Vertical	23	750	Anthracite	862667	1,67	<b>2137194</b>	E13	<b>486,00</b>
556 x 1764 x 115	Adelis Digital	Vertical	30	1000	Anthracite	862767	1,67	<b>2137203</b>	E13	<b>546,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE DORIS DIGITAL

Tubes ronds et collecteurs carrés - Corps de chauffe avec fluide thermo conducteur - Boîtier de commande digital programmable - Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	13	500	Blanc	850257	1,67	<b>2953756</b>	E13	<b>259,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	13	500	Blanc carat	850174	1,67	<b>2953709</b>	E13	<b>349,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	13	500	Anthracite	850173	1,67	<b>2953708</b>	E13	<b>349,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	13	500	Graphite	850175	1,67	<b>2953710</b>	E13	<b>349,00</b>
1095 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	13	500	Noir	850176	1,67	<b>2953711</b>	E13	<b>349,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	18	750	Blanc	850258	1,67	<b>2953757</b>	E13	<b>291,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	18	750	Blanc carat	850183	1,67	<b>2953718</b>	E13	<b>381,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	18	750	Anthracite	850182	1,67	<b>2953717</b>	E13	<b>381,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	18	750	Graphite	850184	1,67	<b>2953719</b>	E13	<b>381,00</b>
1590 x 500 x 105	Doris Digital	Vertical	18	750	Noir	850185	1,67	<b>2953720</b>	E13	<b>381,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	23	1000	Blanc	850259	1,67	<b>2953758</b>	E13	<b>340,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	23	1000	Blanc carat	850189	1,67	<b>2953724</b>	E13	<b>430,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	23	1000	Anthracite	850191	1,67	<b>2953725</b>	E13	<b>430,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	23	1000	Graphite	850192	1,67	<b>2953726</b>	E13	<b>430,00</b>
1837 x 550 x 105	Doris Digital	Vertical	23	1000	Noir	850193	1,67	<b>2953727</b>	E13	<b>430,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE 2012 ÉTROIT

Fluide caloporteur - Modèle étroit, adaptable à toutes situations - Installation facile - Fonction 24h auto Chauffage - Fonction 24h auto Séchage - Commande verrouillage



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
798 x 400 x 60	2012 étroit	Vertical	7	300	Blanc	831403	1,67	<b>1214179</b>	E13	<b>161,00</b>
1248 x 400 x 60	2012 étroit	Vertical	11	500	Blanc	831405	1,67	<b>1183924</b>	E13	<b>181,00</b>



## SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE 2012 - BLANC

Fluide caloporteur - Thermostat numérique multitarif - Fonction 24h auto chauffage - Fonction 24h auto séchage - Mode marche forcée 2 heures



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
998 x 480 x 60	2012	Vertical	10	500	Blanc	831105	1,67	<b>751903V</b>	E13	<b>175,00</b>
1453 x 480 x 60	2012	Vertical	15	750	Blanc	831107	1,67	<b>751904G</b>	E13	<b>201,00</b>
1781 x 550 x 60	2012	Vertical	20	1000	Blanc	831110	1,67	<b>1068564</b>	E13	<b>231,00</b>



## SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE FASSANE SPA - SYMÉTRIQUE

Collecteurs ronds - Fluide caloporteur - Boîtier digital, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
835 x 500 x 113	Fassane SPA	Vertical	15.1	500	Blanc	TFAS-050-050/GF	1,67	<b>2135202</b>	M29	<b>535,69</b>
1353 x 500 x 113	Fassane SPA	Vertical	22.3	750	Blanc	TFAS-075-050/GF	1,67	<b>2135207</b>	M29	<b>580,67</b>
1649 x 500 x 113	Fassane SPA	Vertical	27.5	1000	Blanc	TFAS-100-050/GF	1,67	<b>2135212</b>	M29	<b>669,25</b>



## SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE FASSANE SPA - ASYMÉTRIQUE

Collecteurs ronds - Fluide caloporteur - Boîtier digital, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
828 x 550 x 113	Fassane SPA	Mât à droite	15.3	500	Blanc	TFR-050-055/GF	1,67	<b>2135180</b>	M29	<b>631,81</b>
1206 x 550 x 113	Fassane SPA	Mât à droite	21.3	750	Blanc	TFR-075-055/GF	1,67	<b>2135186</b>	M29	<b>679,22</b>
1699 x 550 x 113	Fassane SPA	Mât à droite	28.9	1000	Blanc	TFR-100-055/GF	1,67	<b>2135192</b>	M29	<b>794,97</b>
828 x 550 x 113	Fassane SPA	Mât à gauche	15.3	500	Blanc	TFL050-055/GF	1,67	<b>2135167</b>	M29	<b>631,81</b>
1206 x 550 x 113	Fassane SPA	Mât à gauche	21.3	750	Blanc	TFL075-055/GF	1,67	<b>2135171</b>	M29	<b>679,22</b>
1699 x 550 x 113	Fassane SPA	Mât à gauche	28.9	1000	Blanc	TFL100-055/GF	1,67	<b>2135175</b>	M29	<b>794,97</b>



## SÈCHE-SERVIETTES KARENA SPA

Boîtier digital, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre



Puissance (W)	Poids (kg)	Dimensions (H x l x P) (mm)	Coloris	Orientation	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
300	13.8	595 x 900 x 53	Blanc	Vertical	TSV-060-090/GF	1,67	<b>2135499</b>	M29	<b>724,76</b>
300	9.4	805 x 400 x 53	Blanc	Vertical	TSV-080-040/GF	1,67	<b>2135501</b>	M29	<b>694,64</b>
500	13.8	1225 x 400 x 53	Blanc	Vertical	TSV-120-040/GF	1,67	<b>2135503</b>	M29	<b>829,11</b>
500	16	1225 x 500 x 53	Blanc	Vertical	TSV-120-050/GF	1,67	<b>2135505</b>	M29	<b>864,00</b>
500	15.9	1540 x 400 x 53	Blanc	Vertical	TSV-150-040/GF	1,67	<b>2135507</b>	M29	<b>916,07</b>
600	18.5	1540 x 500 x 53	Blanc	Vertical	TSV-150-050/GF	1,67	<b>2135509</b>	M29	<b>956,56</b>
600	19.2	1750 x 400 x 53	Blanc	Vertical	TSV-180-040/GF	1,67	<b>2135511</b>	M29	<b>962,35</b>
750	22.4	1750 x 500 x 53	Blanc	Vertical	TSV-180-050/GF	1,67	<b>2135513</b>	M29	<b>1003,03</b>
900	25.6	1750 x 600 x 53	Blanc	Vertical	TSV-180-060/GF	1,67	<b>2135515</b>	M29	<b>1037,92</b>
900	30.8	1750 x 750 x 53	Blanc	Vertical	TSV-180-075/GF	1,67	<b>2135517</b>	M29	<b>1095,79</b>



## SÈCHE-SERVIETTES KADRANE SPA

Boîtier digital, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
835 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	11.5	300	Blanc	TKAR-080-045/GF	1,67	<b>2135383</b>	M29	<b>778,15</b>
1283 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	15.8	300	Blanc	TKAR-130-045/GF	1,67	<b>2135387</b>	M29	<b>865,98</b>
1283 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	18.5	500	Blanc	TKAR-130-055/GF	1,67	<b>2135391</b>	M29	<b>909,90</b>
1539 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	18.5	500	Blanc	TKAR-150-045/GF	1,67	<b>2135395</b>	M29	<b>1020,28</b>
1539 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	21.5	600	Blanc	TKAR-150-055/GF	1,67	<b>2135399</b>	M29	<b>1072,98</b>
1859 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	26.1	750	Blanc	TKAR-190-055/GF	1,67	<b>2135403</b>	M29	<b>1201,01</b>
1283 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	15.3	300	Chrome	TKARO-130-045/GF	1,67	<b>2135417</b>	M29	<b>1292,72</b>
1283 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	17.9	300	Chrome	TKARO-130-055/GF	1,67	<b>2135419</b>	M29	<b>1359,84</b>
1539 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	17.7	300	Chrome	TKARO-150-045/GF	1,67	<b>2135421</b>	M29	<b>1524,47</b>
1539 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	20.6	300	Chrome	TKARO-150-055/GF	1,67	<b>2135423</b>	M29	<b>1606,07</b>
1859 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	25	500	Chrome	TKARO-190-055/GF	1,67	<b>2135425</b>	M29	<b>1796,42</b>
1283 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	15.3	300	Inox	TKARI-130-045/GF	1,67	<b>2135407</b>	M29	<b>1454,60</b>
1283 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	17.8	300	Inox	TKARI-130-055/GF	1,67	<b>2135409</b>	M29	<b>1531,48</b>
1539 x 450 x 55	Kadrane SPA	Vertical	17.6	300	Inox	TKARI-150-045/GF	1,67	<b>2135411</b>	M29	<b>1717,31</b>
1539 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	20.5	300	Inox	TKARI-150-055/GF	1,67	<b>2135413</b>	M29	<b>1806,79</b>
1859 x 550 x 55	Kadrane SPA	Vertical	24.8	500	Inox	TKARI-190-055/GF	1,67	<b>2135415</b>	M29	<b>2021,40</b>



Chauffage électrique

Éclairage

Conduit et cheminement

Fil et câble

Appareillage du bâtiment et petit tertiaire

Sécurité et communication

VDI et réseau informatique

Outillage électrique et mesure portable

Spécifique industriel

Production d'énergie

## SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE AVEC SOUFLANT



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE MIXTE SOUFLANT ALLURE DIGITAL

Sèche-serviettes EAU CHAUDE avec résistance thermoplongeur. - Façade galbée à lames plates. - Equipé d'une soufflerie. - Commande digitale déportée. - Pilotable à distance avec l'application COZYTOUCH (en option).



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Gris menhir	483802	1,67	<b>1271434</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Gris menhir	483902	1,67	<b>1271442</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Gris ardoise	483804	1,67	<b>1271435</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Gris ardoise	483904	1,67	<b>1271443</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Noir carbone	483806	1,67	<b>1271436</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Noir carbone	483906	1,67	<b>1271444</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Blanc satin	490361	1,67	<b>1222387</b>	E13	<b>869,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Blanc satin	490371	1,67	<b>1222388</b>	E13	<b>1010,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE MIXTE SOUFLANT RIVA 4

Tubes ronds et collecteurs carrés -EAU CHAUDE avec résistance thermo-plongeur Equipé d'une soufflerie (1000 W)

Boîtier de commande digital programmable

Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1095 x 500 x 105	Vertical	15	1000	1500	Blanc satin	471262	1,67	<b>2943192</b>	E13	<b>397,00</b>
1590 x 500 x 105	Vertical	20	1000	1750	Blanc satin	471263	1,67	<b>2943092</b>	E13	<b>434,00</b>
1837 x 550 x 105	Vertical	25	1000	2000	Blanc satin	471264	1,67	<b>2943093</b>	E13	<b>488,00</b>







### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE MIXTE SOUFLANT NÉFERTITI

Sèche-serviette EAU CHAUDE - Equipé d'une soufflerie (1000 W) - Boîtier digital - Technologie 3CS



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Blanc	851717	1,67	<b>1245383</b>	E13	<b>869,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Blanc	851720	1,67	<b>1245384</b>	E13	<b>1010,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Blanc carat	802849	1,67	<b>2088530</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Blanc carat	802949	1,67	<b>2088531</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Noir	802835	1,67	<b>2088532</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Noir	802935	1,67	<b>2088533</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Rouge passion	802858	1,67	<b>2011531</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Rouge passion	802958	1,67	<b>2011539</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Vert pomme	802864	1,67	<b>2011533</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Vert pomme	802964	1,67	<b>2011541</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Prune	802856	1,67	<b>2011530</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Prune	802956	1,67	<b>2011538</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Taupe	802846	1,67	<b>2011532</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Taupe	802946	1,67	<b>2011540</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Graphite	802838	1,67	<b>2011529</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Graphite	802938	1,67	<b>2011537</b>	E13	<b>1100,00</b>
1450 x 550 x 150	Vertical	21	1000	1750	Anthracite	802868	1,67	<b>2011526</b>	E13	<b>959,00</b>
1750 x 550 x 150	Vertical	25	1000	2000	Anthracite	802968	1,67	<b>2011534</b>	E13	<b>1100,00</b>



### SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE MIXTE SOUFLANT DORIS DIGITAL

Tubes ronds et collecteurs carrés -EAU CHAUDE avec résistance thermo-plongeur  
 Equipé d'une soufflerie (1000 W)  
 Boîtier de commande digital programmable  
 Nouveaux supports muraux pour faciliter la pose, 2 patères boutons intégrées



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1095 x 500 x 105	Vertical	17	1000	1500	Blanc	851130	1,67	<b>2953762</b>	E13	<b>397,00</b>
1590 x 500 x 105	Vertical	22	1000	1750	Blanc	851131	1,67	<b>2953763</b>	E13	<b>434,00</b>
1837 x 550 x 105	Vertical	27	1000	2000	Blanc	851133	1,67	<b>2953764</b>	E13	<b>488,00</b>



EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ  
AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits  
Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



AQUANCE  
des envies, une salle de bains

EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS  
DE LA SALLE DE BAINS

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



SÈCHE-SERVIETTES SANS FLUIDE AVEC SOUFFLANT ET DÉTECTEUR

APPLIMO

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT ÉTIC BAIN 1500 W

Corps de chauffe en aluminium. Equipé d'une soufflerie (800 W).

Doté de l'intelligence Muller Intuitiv.

Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte.

2 barres porte-serviettes en inox brossé, positionnables à droite ou à gauche 1 patère rétractable, intégrée sur le côté gauche du radiateur.

Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (en option).



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1074 x 452 x 167	Vertical	14.3	800	1500	Blanc satin	NEK2455SEEC	1,67	<b>3321103</b>	E51	<b>745,00</b>

Thermor

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT SYMPHONIK

Ecran digital - Enceinte Bluetooth intégrées (Cabasse®) - Patère retractable - Fonction Boost avec la soufflerie - Détection d'occupation - Pilotage à distance avec l'application Cozytouch



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Blanc granit/Alu	490611	1,67	<b>1440944</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Blanc granit/Chêne	490601	1,67	<b>1440937</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris ardoise	490615	1,67	<b>2016295</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris ardoise	490605	1,67	<b>2016293</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris roche/Alu	490613	1,67	<b>1440938</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris roche/Chêne	490603	1,67	<b>1440939</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Blanc granit/Chêne	492601	1,67	<b>1440941</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Blanc granit/Alu	492611	1,67	<b>1440940</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris ardoise	492615	1,67	<b>2016296</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris ardoise	492605	1,67	<b>2016294</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris roche/Alu	492613	1,67	<b>1440942</b>	E13	<b>1539,00</b>
1335 x 550 x 132	Symphonik	Vertical	28	1000	1750	Gris roche/Chêne	492603	1,67	<b>1440943</b>	E13	<b>1539,00</b>

atlantic

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFFLANT SENSIUM

Boîtier digital pilotable par smartphone avec CozyTouch - Pilotage intelligent - Enceintes Bluetooth intégrées (Cabasse®) - Eclairage tamisé intégré -

Détection d'occupation - Corps de chauffe 3CS



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1340 x 565 x 150	Sensium	Vertical	28	1000	1750	Blanc	814117	1,67	<b>1439266</b>	E13	<b>1539,00</b>
1340 x 565 x 150	Sensium	Vertical	28	1000	1750	Blanc	817117	1,67	<b>1439267</b>	E13	<b>1539,00</b>
1340 x 565 x 150	Sensium	Vertical	28	1000	1750	Noir	814645	1,67	<b>1439268</b>	E13	<b>1539,00</b>
1340 x 565 x 150	Sensium	Vertical	28	1000	1750	Noir	817645	1,67	<b>1439269</b>	E13	<b>1539,00</b>

taurus

ALPATEC

SÈCHE-SERVIETTES MSB 2000

Verre trempé avec technologie PTC

2000 W avec fonction boost

Détecteur de présence

Système de protection anti-surchauffe

Réglage de la température de 5°C à 35°C

Porte serviettes réglable en hauteur



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
820 x 473 x 193	MSB 2000	Vertical	9.8	2000	Blanc	947427000	2,08	<b>3308777</b>	E01	<b>291,70</b>

SÈCHE-SERVIETTES SANS FLUIDE AVEC SOUFLANT



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT PHILÉA 3

Radiateur sèche-serviettes à technologie sans fluide - Détection de fenêtre ouverte. - Mise en température ultra-rapide et homogénéité des températures parfaite dès le démarrage.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
910 x 400 x 115	Philea 3	Vertical	9.5	800	1100	Blanc	0016163FD	1,67	<b>2108146</b>	E51	<b>696,00</b>
1178 x 400 x 115	Philea 3	Vertical	11.4	800	1200	Blanc	0016164FD	1,67	<b>2108147</b>	E51	<b>752,00</b>
1183 x 450 x 115	Philea 3	Vertical	12.2	800	1280	Blanc	0016154FD	1,67	<b>2108142</b>	E51	<b>699,00</b>
1498 x 450 x 115	Philea 3	Vertical	14.2	800	1400	Blanc	0016155FD	1,67	<b>2108143</b>	E51	<b>763,00</b>
1178 x 550 x 125	Philea 3	Vertical	13.5	1000	1600	Blanc	0016145FD	1,67	<b>2108137</b>	E51	<b>827,00</b>
1493 x 550 x 125	Philea 3	Vertical	16	1000	1750	Blanc	0016146FD	1,67	<b>2108138</b>	E51	<b>881,00</b>
1808 x 550 x 125	Philea 3	Vertical	18	1000	1900	Blanc	0016147FD	1,67	<b>2108139</b>	E51	<b>977,00</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT BALINA 2

Corps de chauffe en aluminium  
Avec soufflerie (1000 W)  
Intelligence Muller Intuitiv  
Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
Indicateur de consommation  
Performance et facilité d'utilisation au quotidien  
Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Anthracite	0016185SEHS	1,67	<b>3002994</b>	E53	<b>614,00</b>
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Vert argile	0016185SETA	1,67	<b>3002977</b>	E51	<b>663,00</b>
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Gris taupe	0016185SETT	1,67	<b>3002996</b>	E51	<b>663,00</b>
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Blanc	0016185SEAJ	1,67	<b>3002993</b>	E53	<b>614,00</b>
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Bleu nuit	0016185SETB	1,67	<b>3002981</b>	E51	<b>663,00</b>
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Rouge	0016185SETR	1,67	<b>3002995</b>	E51	<b>663,00</b>
1150 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	11.5	1000	1500	Vert vif	0016185SETV	1,67	<b>3002997</b>	E51	<b>663,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Anthracite	0016186SEHS	1,67	<b>3002999</b>	E53	<b>743,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Vert argile	0016186SETA	1,67	<b>3003000</b>	E51	<b>792,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Blanc	0016186SEAJ	1,67	<b>3002998</b>	E53	<b>743,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Bleu nuit	0016186SETB	1,67	<b>3003001</b>	E51	<b>792,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Rouge	0016186SETR	1,67	<b>3003002</b>	E51	<b>792,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Gris taupe	0016186SETT	1,67	<b>3002978</b>	E51	<b>792,00</b>
1465 x 506 x 138	Balina 2	Vertical	14	1000	1650	Vert vif	0016186SETV	1,67	<b>3003003</b>	E51	<b>792,00</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT SOLÈNE 2

Corps de chauffe en aluminium - Equipé d'une soufflerie boost (1000 W) - Compatible avec le module Muller Intuitiv with Netatmo - Boîtier digital programmable - Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte - Indicateur de consommation



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1069 x 534 x 134	Solene 2	Vertical	10.5	1000	1500	Blanc	0016195SE	1,67	<b>3002973</b>	E51	<b>497,00</b>
1345 x 534 x 134	Solene 2	Vertical	15	1000	1625	Blanc	0016196SE	1,67	<b>3002974</b>	E51	<b>570,00</b>
1621 x 534 x 134	Solene 2	Vertical	18	1000	1750	Blanc	0016197SE	1,67	<b>3002975</b>	E51	<b>657,00</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT EGÉA 2

Radiateur sèche-serviettes avec soufflerie intégrée - Montée en température rapide et homogène de la façade rayonnante - Détection de fenêtre ouverte - Boîtier de commande ergonomique



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1277 x 431 x 180	Egea	Vertical	15.5	1000	1750	Blanc	0015946FD	1,67	<b>2108133</b>	E58	<b>459,00</b>

SÈCHE-SERVIETTES SANS FLUIDE SANS SOUFFLANT



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE BALINA 2**

Corps de chauffe en aluminium - Intelligence Muller Intuitiv - Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte  
Indicateur de consommation - Performance et facilité d'utilisation au quotidien - Connecté avec le module Muller Intuitiv with Netatmo (option)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Anthracite	0016181SEHS	1,67	<b>3002983</b>	E53	<b>485,00</b>
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Vert argile	0016181SETA	1,67	<b>3002984</b>	E51	<b>535,00</b>
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Blanc	0016181SEAJ	1,67	<b>3002982</b>	E53	<b>485,00</b>
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Bleu nuit	0016181SETB	1,67	<b>3002976</b>	E51	<b>535,00</b>
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Rouge	0016181SETR	1,67	<b>3002985</b>	E51	<b>535,00</b>
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Gris taupe	0016181SETT	1,67	<b>3002986</b>	E51	<b>535,00</b>
1150 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	9	500	Vert vif	0016181SETV	1,67	<b>3002987</b>	E51	<b>535,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Anthracite	0016182SEHS	1,67	<b>3002979</b>	E53	<b>589,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Vert argile	0016182SETA	1,67	<b>3002989</b>	E51	<b>589,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Blanc	0016182SEAJ	1,67	<b>3002988</b>	E53	<b>589,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Bleu nuit	0016182SETB	1,67	<b>3002990</b>	E51	<b>639,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Rouge	0016182SETR	1,67	<b>3002991</b>	E51	<b>639,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Gris taupe	0016182SETT	1,67	<b>3002992</b>	E51	<b>639,00</b>
1465 x 506 x 108	Balina 2	Vertical	11.5	650	Vert vif	0016182SETV	1,67	<b>3002980</b>	E51	<b>639,00</b>



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOLÈNE 2**

Corps de chauffe en aluminium - Compatible avec le module Muller Intuitiv with Netatmo - Boîtier digital programmable - Détection de présence - Détection de fenêtre ouverte - Indicateur de consommation



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1038 x 534 x 134	Solene 2	Vertical	9	500	Blanc	0016191SE	1,67	<b>3002970</b>	E51	<b>406,00</b>
1314 x 534 x 134	Solene 2	Vertical	10.5	625	Blanc	0016192SE	1,67	<b>3002971</b>	E51	<b>464,00</b>



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE NUAGE**

Boîtier digital, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre - Design ultra-plat



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1500 x 490 x 46	Nuage	Vertical	9	500	Blanc	TGN-150-050/GF	1,67	<b>2135731</b>	M29	<b>1041,76</b>
1800 x 490 x 46	Nuage	Vertical	11	750	Blanc	TGN-180-050/GF	1,67	<b>2135735</b>	M29	<b>1179,38</b>
1800 x 690 x 46	Nuage	Vertical	15	1000	Blanc	TGN-180-070/GF	1,67	<b>2135739</b>	M29	<b>1204,62</b>
1500 x 490 x 46	Nuage	Vertical	9	350	Aluminium anodisé	TGNA-150-050/GF	1,67	<b>2135741</b>	M29	<b>1302,29</b>
1500 x 590 x 46	Nuage	Vertical	11	500	Aluminium anodisé	TGNA-150-060/GF	1,67	<b>2135742</b>	M29	<b>1380,57</b>
1800 x 490 x 46	Nuage	Vertical	11	500	Aluminium anodisé	TGNA-180-050/GF	1,67	<b>2135743</b>	M29	<b>1474,10</b>
1800 x 590 x 46	Nuage	Vertical	13	500	Aluminium anodisé	TGNA-180-060/GF	1,67	<b>2135744</b>	M29	<b>1483,17</b>
1800 x 690 x 46	Nuage	Vertical	15	750	Aluminium anodisé	TGNA-180-070/GF	1,67	<b>2135745</b>	M29	<b>1505,78</b>



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE PLUME**

Design ultra-plat - Boîtier digital, pilotable à distance - Détection ouverture/fermeture de fenêtre



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1250 x 400 x 46	Plume	Vertical	7.5	350	Blanc	TGP-125-040/GF	1,67	<b>2135863</b>	M29	<b>965,80</b>
1570 x 400 x 46	Plume	Vertical	10	500	Blanc	TGP-160-040/GF	1,67	<b>2135865</b>	M29	<b>1139,43</b>
1570 x 500 x 46	Plume	Vertical	12	500	Blanc	TGP-160-050/GF	1,67	<b>2135867</b>	M29	<b>1239,51</b>
1890 x 400 x 46	Plume	Vertical	12	500	Blanc	TGP-190-040/GF	1,67	<b>2135869</b>	M29	<b>1413,17</b>
1890 x 500 x 46	Plume	Vertical	14	750	Blanc	TGP-190-050/GF	1,67	<b>2135871</b>	M29	<b>1475,94</b>
1890 x 600 x 46	Plume	Vertical	16	1000	Blanc	TGP-190-060/GF	1,67	<b>2135873</b>	M29	<b>1495,22</b>
1570 x 400 x 46	Plume	Vertical	10	350	Aluminium anodisé	TGPA-160-040/GF	1,67	<b>2135875</b>	M29	<b>1424,41</b>
1570 x 500 x 46	Plume	Vertical	12	500	Aluminium anodisé	TGPA-160-050/GF	1,67	<b>2135876</b>	M29	<b>1549,39</b>
1890 x 400 x 46	Plume	Vertical	12	500	Aluminium anodisé	TGPA-190-040/GF	1,67	<b>2135877</b>	M29	<b>1766,42</b>
1890 x 500 x 46	Plume	Vertical	14	500	Aluminium anodisé	TGPA-190-050/GF	1,67	<b>2135878</b>	M29	<b>1844,93</b>
1890 x 600 x 46	Plume	Vertical	16	750	Aluminium anodisé	TGPA-190-060/GF	1,67	<b>2135879</b>	M29	<b>1869,02</b>

SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT AVEC SOUFLANT



RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFLANT

Radiateurs sèche-serviettes rayonnants et soufflants en Glace de verre massive.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
802 x 352 x 113	Bains Sélect 3.0	Vertical	14	600	100	Lys Blanc	CWS10BCCB	1,67	<b>1378144</b>	E32	<b>985,80</b>
802 x 352 x 113	Bains Sélect 3.0	Vertical	14	600	100	Reffet	CWS10MIRE	1,67	<b>1383347</b>	E32	<b>1041,60</b>
1502 x 427 x 113	Bains Sélect 3.0	Vertical	22	600	1600	Reffet	CWS16MIRE	1,67	<b>1383348</b>	E32	<b>1555,89</b>
1202 x 352 x 113	Bains Sélect 3.0	Vertical	16	600	1200	Reffet	CWS12MIRE	1,67	<b>1269853</b>	E32	<b>1298,28</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT CAMPAVER BAINS ULTIME 3.0

Sèche-serviettes rayonnant et soufflant en glace de verre massive.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
802 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	14	600	100	Noir Astrakan	CWU10SEPB	1,67	<b>1215442</b>	E32	<b>985,80</b>
802 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	14	600	100	Lys Blanc	CWU10BCCB	1,67	<b>1215449</b>	E32	<b>985,80</b>
802 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	14	600	100	Reffet	CWU10MIRE	1,67	<b>1215450</b>	E32	<b>1041,60</b>
1202 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	16	600	1200	Reffet	CWU12MIRE	1,67	<b>1269854</b>	E32	<b>1298,28</b>
1202 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	16	600	1200	Noir Astrakan	CWU12SEPB	1,67	<b>1215456</b>	E32	<b>1243,41</b>
1202 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	16	600	1200	Lys Blanc	CWU12BCCB	1,67	<b>1215454</b>	E32	<b>1243,41</b>
1202 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	16	600	1200	Quartz Gris	CWU12GRIS	1,67	<b>1215455</b>	E32	<b>1243,41</b>
1502 x 352 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	22	600	1600	Noir Astrakan	CWU16SEPB	1,67	<b>1215457</b>	E32	<b>1479,63</b>
1502 x 427 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	22	600	1600	Lys Blanc	CWU16BCCB	1,67	<b>1215451</b>	E32	<b>1479,63</b>
1502 x 427 x 116	Bains Ultime 3.0	Vertical	22	600	1600	Reffet	CWU16MIRE	1,67	<b>1215453</b>	E32	<b>1555,89</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT AURORE 2

Résistance rayonnante en alliage d'aluminium

Equipé d'une soufflerie (800 W)

Boîtier digital programmable

Détection de fenêtre ouverte

CA : 0,14



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
670 x 355 x 169	Aurore	Vertical	8.8	800	1500	Blanc	0017935FDAJ	0,83	<b>2108185</b>	E66	<b>382,00</b>
670 x 355 x 169	Aurore	Vertical	8.8	800	1400	Acier	0017935FDEJ	0,83	<b>2108186</b>	E66	<b>382,00</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT MAJORQUE DIGITAL

Radiateur Sèche-serviettes Majorque digital soufflant 1400W

Nouvelle version pilotée via l'application COZY TOUCH

Disponible en 2 coloris : blanc et ardoise



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
705 x 340 x 115	Majorque	Vertical	9	800	1400	Blanc	493151	1,67	<b>1440910</b>	E13	<b>382,00</b>
705 x 340 x 115	Majorque	Vertical	9	800	1400	Gris ardoise	493124	1,67	<b>1440909</b>	E13	<b>387,00</b>



SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT KEA

Boîtier digital programmable - Fonctionnel et astucieux, le sèche-serviettes KÉA s'intègre parfaitement dans les salles de bains les plus étroites - Il s'adapte à toutes les configurations avec ses barres amovibles et réversibles



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
705 x 340 x 113	Kéa	Vertical	8.8	800	1400	Blanc	841515	1,67	<b>1439270</b>	E13	<b>382,00</b>
705 x 340 x 113	Kéa	Vertical	8.8	800	1400	Gris	841524	1,67	<b>1439271</b>	E13	<b>387,00</b>

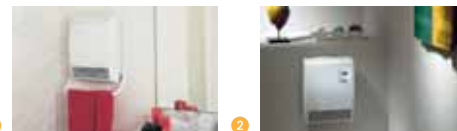


SÈCHE-SERVIETTES POUR "PETIT ESPACE"

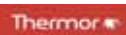


**CONVECTEUR SOUFLANT ARIANE 3 ET CARINO 2**

Convecteur soufflant - Soufflerie avec un filtre anti-poussière nettoiable - Détection de fenêtre ouverte - Carrosserie tout acier - Avec ou sans barre sèche-serviettes



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
410 x 310 x 140 ②	Vertical	4.6	1000	1000	Blanc	Ariane 3	0015287FD	1,67	<b>2108131</b>	E51	<b>299,00</b>
485 x 410 x 150 ①	Vertical + 1 barre	5.2	1000	1000	Blanc	Carino 2	0015297FD	1,67	<b>2108132</b>	E51	<b>309,00</b>



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT ILLICO 3**

Faible encombrement - 1800 W - Détecteur de présence et de fenêtre ouverte - Affichage digital et commandes intuitives via des touches tactiles - Programmable



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
403 x 318 x 112	Illico 3	Vertical	3	1000	1800	Blanc	491372	0,83	<b>2273043</b>	E13	<b>174,00</b>
579 x 345 x 112	Illico 3	Vertical + 2 barres	3.7	1000	1800	Noir	491373	0,83	<b>2273044</b>	E13	<b>236,00</b>
579 x 345 x 112	Illico 3	Vertical + 2 barres	3.7	1000	1800	Miroir	491374	0,83	<b>2273045</b>	E13	<b>287,00</b>



**SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE SOUFLANT TÉLIA**

Faible encombrement - 1800 W - Détecteur de présence et de fenêtre ouverte - Affichage digital et commandes intuitives via des touches tactiles - Programmable



Dimensions (H x l x P) (mm)	Modèle	Orientation	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Puissance (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
403 x 318 x 112	Télia	Vertical	3	1000	1800	Blanc	720109	0,83	<b>2386394</b>	E13	<b>174,00</b>
579 x 345 x 112	Télia	Vertical + 2 barres	3.7	1000	1800	Noir	720110	0,83	<b>2386392</b>	E13	<b>236,00</b>
579 x 345 x 112	Télia	Vertical + 2 barres	4.5	1000	1800	Miroir	720111	0,83	<b>2386393</b>	E13	<b>287,00</b>

SÈCHE-MAINS



**SÈCHE-MAINS ÉLECTRIQUE AIRBLADE DB**

Moteur Dyson V4, 1600 W - Certifié hygiénique pour une utilisation en industrie agro-alimentaire grâce à son filtre HEPA - Constitué d'ABS polycarbonate, un matériau très résistant - Sèche les mains en 10 secondes



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
661 x 303 x 247	11	1600	Blanc	300678-01	0,42	<b>1406670</b>	Z00	<b>1099,00</b>
661 x 303 x 247	11	1600	Gris	300677-01	0,42	<b>1406669</b>	Z00	<b>1099,00</b>



**SÈCHE-MAINS ÉLECTRIQUE AIRBLADE V**

Moteur numérique V4 (1600W) - Filtre HEPA qui capture 99,9% des bactéries et des virus - Rapide et hygiénique - Peu épais, ne dépasse du mur que de 10 cm - Démontable facilement grâce à sa plaque murale arrière



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
394 x 234 x 100	4	1000	Blanc	307169-01	0,42	<b>1406667</b>	Z00	<b>749,00</b>
394 x 234 x 100	4	1000	Gris	307170-01	0,42	<b>1406668</b>	Z00	<b>749,00</b>



**SÈCHE-MAINS ÉLECTRIQUE AIRBLADE WASH+DRY COURT**

Le sèche-mains Airblade Wash+Dry permet le lavage et le séchage des mains au lavabo. Libère de l'espace grâce à son col court. Rapide : Mains sèches en 14 secondes grâce au moteur de 1000W. Hygiénique : filtre HEPA qui capturent 99,9% des bactéries et virus



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
159 x 303 x 286	6.76	1000	Gris	245265-01	0,42	<b>2922492</b>	Z00	<b>1399,00</b>



dyson airblade

### SÈCHE-MAINS ÉLECTRIQUE AIRBLADE WASH+DRY LONG SURÉLEVÉ

Séchage des mains Airblade dans un robinet - Moteur V4 et d'un filtre HEPA qui retire les particules en suspension dans l'air - Sèche les mains en 12 secondes



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
310 x 300 x 290	7.38	1000	Acier	245269-01	0,42	<b>2922493</b>	Z00	<b>1399,00</b>

dyson airblade

### SÈCHE-MAINS ÉLECTRIQUE AIRBLADE WASH+DRY MURAL

Le sèche-mains Airblade Wash+Dry permet le lavage et le séchage des mains au lavabo. Libère de l'espace grâce à son encastrement mural.

Rapide : Mains sèches en 14 secondes grâce au moteur de 1000W

Hygiénique : filtre HEPA qui capturent 99,9% des bactéries et virus



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
370 x 610 x 300	13.65	1000	Acier	245266-01	0,42	<b>2922494</b>	Z00	<b>1399,00</b>

dyson airblade

### SÈCHE-MAINS ÉLECTRIQUE AIRBLADE 9KJ

Sèche-mains à filtre HEPA, temps de séchage 10 à 12 secondes - Curved Blade™ technologie pour un séchage rapide - Modes sélectionnables individuellement : mode Max (900W) et mode Eco (650W)



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance soufflante (W)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
500 x 450 x 100	4.5	900	Acier	314696-01	0,42	<b>3144655</b>	Z00	<b>1099,00</b>

## dyson airblade wash+dry

Temps de séchage de 14 secondes.

Coûts de fonctionnement de seulement 34 € par an.<sup>1</sup>

Lavage et séchage des mains au lavabo.

Pas d'eau sur le sol.

Un filtre HEPA capture 99,95 % des particules de la taille d'une bactérie.

Faible empreinte carbone.

5 ans de garantie.

<sup>1</sup> Pour le détail des calculs, rendez-vous sur [www.dyson.fr/calcs](http://www.dyson.fr/calcs)

## ACCUMULATEUR

APPLIMO

### ACCUMULATEUR ACCURO 2 - BLANC

Radiateur à accumulation dynamique de chaleur en heures creuses



Dimensions (H x l x P) (mm)	Orientation	Poids (kg)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
690 x 608 x 250	Horizontal	120	2000	0025132MA	1,67	<b>549205Z</b>	E51	<b>1235,00</b>
690 x 773 x 250	Horizontal	170	3000	0025133MA	1,67	<b>549206K</b>	E51	<b>1466,00</b>
690 x 938 x 250	Horizontal	220	4000	0025134MA	1,67	<b>549207V</b>	E51	<b>1719,00</b>
690 x 1103 x 250	Horizontal	271	5000	0025135MA	1,67	<b>549208G</b>	E51	<b>1968,00</b>
690 x 1268 x 250	Horizontal	321	6000	0025136MA	1,67	<b>549209R</b>	E51	<b>2219,00</b>
690 x 1433 x 250	Horizontal	371	7500	0025137MA	1,67	<b>1079708</b>	E51	<b>2552,00</b>
830 x 608 x 445	Horizontal Haut	235	4500	0025144MA	1,67	<b>549210C</b>	E51	<b>1989,00</b>
830 x 773 x 445	Horizontal Haut	330	6000	0025146MA	1,67	<b>549211N</b>	E51	<b>2305,00</b>

## AÉROTHERME

FRICO

### CHAUFFAGE AÉROTHERME FIXE PANTHER

En tôle d'acier émaillé blanc.

Très silencieux et efficace.

Conçu pour le chauffage, le séchage et la ventilation d'ateliers, de magasins, de salles de réunion et de séchoirs.

Tension : 400 V.

IP44 et IK08.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance (W)	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
520 x 450 x 510	21	6000	400	SE06N	0,98	<b>2225742</b>	E54	<b>972,00</b>
520 x 450 x 510	22	9000	400	SE09N	1,08	<b>2225743</b>	E54	<b>1048,00</b>
510 x 450 x 520	22	12000	400	SE12N	1,10	<b>2225744</b>	E54	<b>1072,00</b>
510 x 450 x 520	22	15000	400	SE15N	1,10	<b>2225745</b>	E54	<b>1076,00</b>

FRICO

### CHAUFFAGE AÉROTHERME FIXE CAT

En tôle d'acier émaillé blanc.

Compact et silencieux destiné à une utilisation fixe.

Convient parfaitement pour de petits entrepôts, dans un garage, un atelier ou un magasin.

IP44 et IK08.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance (W)	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
255 x 335 x 276	6.3	3000	230	C3N	0,32	<b>2225510</b>	E54	<b>525,00</b>
255 x 335 x 276	6.7	5000	400	C5N	0,32	<b>2225511</b>	E54	<b>638,00</b>
315 x 405 x 335	10.2	9000	400	C9N	0,53	<b>2225513</b>	E54	<b>730,00</b>

FRICO

### CHAUFFAGE AÉROTHERME PORTABLE TIGER

En tôle d'acier avec une finition rouge. Cadre tubulaire robuste servant de poignée de transport bien équilibrée et ergonomique et le protégeant contre les chocs et les vibrations.

Tension : 230 V ou 400 V. IP44 et IK08.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance (W)	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
290 x 450 x 390	6	3000	230	P31	0,33	<b>1511183</b>	E54	<b>428,00</b>
290 x 450 x 390	6.4	5000	230	P51	0,35	<b>1464683</b>	E54	<b>677,00</b>

RIDEAU D'AIR CHAUD



RIDEAU D'AIR PA2200C

Rideau d'air élégant pour les entrées, avec commandes à distance.  
Montage horizontal.  
Hauteur d'installation préconisée : 2,2 m.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance (W)	Tension (V)	Débit (m³/h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
210 x 1050 x 345	17	5000	400	1200	PA2210CE05	0,85	<b>1528328</b>	E54	<b>1100,00</b>
210 x 1050 x 345	17	5000	230	1200	PA2210CE051	0,85	<b>2088245</b>	E55	<b>1040,00</b>
209 x 1560 x 345	26	8000	400	1800	PA2215CE08	1,30	<b>1528329</b>	E51	<b>1435,00</b>

INFRAROUGE



ÉMETTEURS INFRAROUGE COURTS IHWXX

Boîtier en alliage léger d'aluminium anodisé.  
Chauffage par rayonnement, Tension : 230 V. Fournis avec une console de fixation orientable pour mur ou plafond.  
Équipés d'un câble de 0,9 mètre avec prise 2P+T 16 A. IPX4 et IK 07.

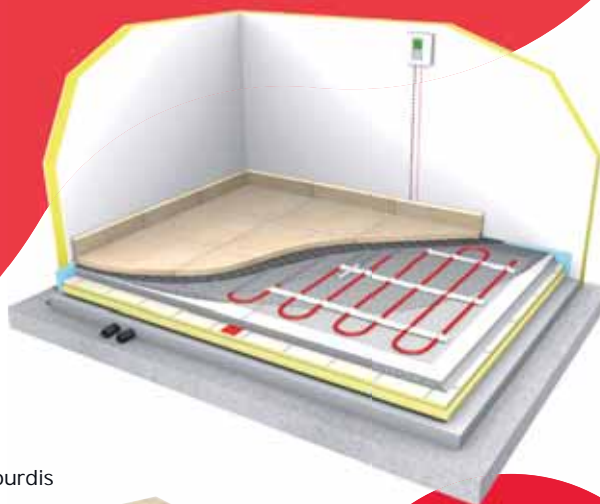


Dimensions (H x l x P) (mm)	Poids (kg)	Puissance (W)	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
169 x 500 x 77	1.9	1000	230	IHW10	0,10	<b>1464686</b>	E54	<b>431,00</b>
169 x 500 x 77	1.9	1500	230	IHW15	0,10	<b>1464687</b>	E54	<b>431,00</b>
169 x 676 x 77	2.5	2000	230	IHW20	0,13	<b>1464688</b>	E54	<b>431,00</b>

# Millitwin

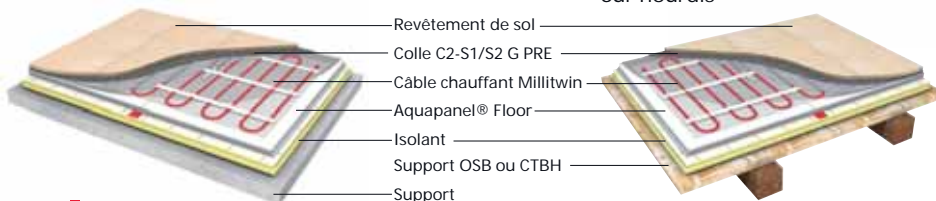
Câble chauffant pour une parfaite homogénéité de la température du sol

- Câble chauffant millimétrique (3 mm)
- Tramé sur treillis 120W/m²
- 12 références de 120 à 1680 W
- 20% d'économies d'énergie
- La régulation, pièce par pièce, optimise les apports d'énergie gratuits
- Réduit le temps de mise en oeuvre (pas de délai de séchage de la chape)
- S'inscrit dans la démarche H.Q.E
- Avis technique CSTB n°13/16-1344



Sur une dalle béton

Sur hourdis



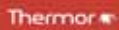
- Revêtement de sol
- Colle C2-S1/S2 G PRE
- Câble chauffant Millitwin
- Aquapanel® Floor
- Isolant
- Support OSB ou CTBH
- Support

## Idéale

lorsque la réservation est insuffisante ou le support ne permet pas la réalisation d'une chape traditionnelle en raison de son poids.



CÂBLE CHAUFFANT



**MOZAIK CÂBLE CHAUFFANT 100 W/M<sup>2</sup>**

Câble chauffant solution "prête à coller" sous tous les revêtements (carrelage, parquets collés) pour toutes les pièces de la maison - Epaisseur de trame : < 4 mm - Largeur de trame : 50 cm - Trame : 1 m<sup>2</sup> - Puissance : 100 W



Largeur (cm)	Longueur (m)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
50	14.5	100	480113	0,83	2272996	E13	106,00
50	17.5	150	480114	0,83	2272997	E13	129,00
50	20	200	480115	0,83	2272998	E13	154,00
50	21.5	250	480116	0,83	2272999	E13	182,00
50	25.5	300	480117	0,83	2273000	E13	204,00
50	35.5	350	480118	0,83	2273001	E13	229,00
50	46	400	480119	0,83	2273002	E13	251,00
50	49	500	480121	0,83	2273003	E13	294,00
50	55	600	480122	0,83	2273004	E13	333,00
50	65	700	480123	0,83	2273005	E13	369,00
50	70	800	480124	0,83	2273006	E13	394,00
50	80	900	480125	0,83	2273007	E13	424,00
50	87	1000	480126	1,67	2273008	E13	447,00
50	105	1200	480127	1,67	2273009	E13	499,00
50	135	1500	480128	1,67	2273010	E13	559,00

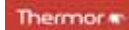


**MOZAIK CÂBLE CHAUFFANT 150 W/M<sup>2</sup>**

Câble chauffant solution "prête à coller" sous tous les revêtements (carrelage, parquets collés) pour toutes les pièces de la maison - Epaisseur de trame : < 4 mm - Largeur de trame : 50 cm - Trame : 1 m<sup>2</sup> - Puissance : 140 W



Largeur (cm)	Longueur (m)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
50	10.5	150	480129	0,83	2273011	E13	112,00
50	18	225	480132	0,83	2273012	E13	139,00
50	19.5	300	480133	0,83	2273013	E13	169,00
50	21.5	300	480134	0,83	2273014	E13	200,00
50	30.5	450	480135	0,83	2273015	E13	220,00
50	38	525	480137	0,83	2273016	E13	241,00
50	43	600	480138	0,83	2273017	E13	268,00
50	58	750	480139	0,83	2273018	E13	324,00
50	60	900	480141	0,83	2273019	E13	370,00
50	71	1050	480142	0,83	2273020	E13	417,00
50	77	1200	480143	0,83	2273021	E13	461,00
50	98.5	1350	480144	0,83	2273022	E13	511,00
50	118	1500	480145	1,67	2273023	E13	546,00
50	123	1800	480146	1,67	2273024	E13	627,00
50	144.5	2250	480147	1,67	2273025	E13	766,00

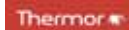


**MOZAIK FILM CHAUFFANT 100W/M<sup>2</sup>**

Film chauffant à poser directement sous le parquet flottant - Epaisseur de trame : < 1,5mm - Largeur de trame : 50 cm - Trame : 1 m<sup>2</sup> - Puissance : 100 W



Largeur (cm)	Longueur (m)	Puissance (W)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
50	15	100	480148	0,83	2273026	E13	135,00
50	22.5	150	480149	0,83	2273027	E13	166,00
50	28.5	200	480152	0,83	2273028	E13	198,00
50	28.5	250	480153	0,83	2273029	E13	222,00
50	41.5	300	480154	0,83	2273030	E13	250,00
50	53	350	480155	0,83	2273031	E13	280,00
50	61.5	400	480157	0,83	2273032	E13	308,00
50	71	500	480158	0,83	2273033	E13	360,00
50	88.5	600	480159	0,83	2273034	E13	408,00
50	101.5	700	480161	0,83	2273035	E13	451,00
50	110.5	800	480162	0,83	2273036	E13	482,00
50	144.5	900	480163	0,83	2273037	E13	519,00
50	158	1000	480164	1,67	2273038	E13	546,00
50	191	1200	480165	1,67	2273039	E13	610,00
50	228	1500	480166	1,67	2273040	E13	683,00



**MOZAIK COMMANDE THERMOSTAT SPÉCIAL RÉNOVATION**

Boîtier de commande sans fil - Programmation hebdomadaire - Anticipation de chauffe - Sonde de sol intégrée (sol < 28°C) - Nombre de zone : 1



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Commande thermostat Mozaik	480167	0,12	2273041	E13	142,00



**MOZAIK RÉCEPTEUR THERMOSTAT SPÉCIAL RÉNOVATION**

Récepteur thermostat raccordé à l'alimentation électrique. Alimentation du récepteur 10A du thermostat Mozaik (en option) à brancher sur l'arrivée électrique de l'ancien émetteur de chauffage (jusqu'à 16 alimentations pilotables par thermostat).  
Nombre de zone : 1



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Récepteur 10A thermostat Mozaik	480168	0,12	2273042	E13	82,00



**LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX**

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants



**100% DES PRODUITS EN STOCK**



**KIT KS SANS THERMOSTAT TRAME DE 60 CM**

Âmes chauffantes en alliages de cuivre incorporées dans une enveloppe isolante (polyéthylène réticulé).  
Protection mécanique et électrique par une tresse cuivre et une gaine PVC rouge sur l'ensemble de câble.  
Kit pré trâmé sur un treillis plastique, au pas de 170mm -  
Puissance linéique : 17 W/m  
Livré sans thermostat - Sortie froide étanche de 5 mètres -  
230 Volts  
CA : 0,8



Largeur (cm)	Longueur (m)	Puissance (W)	Réf	Code	CR	€ HT
60	9.3	155	480210	<b>1184306</b>	E13	<b>96,00</b>
60	17.2	300	480211	<b>1184307</b>	E13	<b>109,00</b>
60	24.7	420	480212	<b>1184308</b>	E13	<b>132,00</b>
60	34.4	580	480220	<b>1184309</b>	E13	<b>162,00</b>



**KIT KS SANS THERMOSTAT TRAME DE 85 CM**

Âmes chauffantes en alliages de cuivre incorporées dans une enveloppe isolante (polyéthylène réticulé).  
Protection mécanique et électrique par une tresse cuivre et une gaine PVC rouge sur l'ensemble de câble.  
Kit pré trâmé sur un treillis plastique, au pas de 170mm -  
Puissance linéique : 17 W/m  
Livré sans thermostat - Sortie froide étanche de 5 mètres -  
230 Volts  
CA : 0,8



Largeur (cm)	Longueur (m)	Puissance (W)	Réf	Code	CR	€ HT
85	9.3	150	480110	<b>1156958</b>	E13	<b>96,00</b>
85	17.2	300	480111	<b>776480U</b>	E13	<b>109,00</b>
85	24.7	420	480112	<b>1067374</b>	E13	<b>132,00</b>
85	34.4	580	480120	<b>776481F</b>	E13	<b>162,00</b>
85	38.2	650	480065	<b>1067373</b>	E13	<b>176,00</b>
85	45.9	780	480130	<b>776482Q</b>	E13	<b>190,00</b>
85	50	850	480085	<b>1067371</b>	E13	<b>198,00</b>
85	57.4	975	480131	<b>776483B</b>	E13	<b>213,00</b>
85	68.9	1170	480140	<b>776484M</b>	E13	<b>236,00</b>
85	77.2	1300	480150	<b>1067367</b>	E13	<b>247,00</b>
85	85.3	1450	480151	<b>776485X</b>	E13	<b>269,00</b>
85	95	1600	480160	<b>776486I</b>	E13	<b>293,00</b>
85	105.9	1800	480170	<b>776487T</b>	E13	<b>330,00</b>
85	117.6	2000	480200	<b>1067366</b>	E13	<b>368,00</b>
85	128	2200	480180	<b>776488E</b>	E13	<b>403,00</b>
85	141.2	2400	480240	<b>1067365</b>	E13	<b>421,00</b>
85	152.6	2600	480190	<b>776489P</b>	E13	<b>442,00</b>



**THERMOSTAT NUMÉRIQUE DIGITAL KS**

Fil pilote 6 ordres (confort, confort-1°C, confort-2°C, éco de -2°C, hors gel, arrêt)  
Alimentation 230V ±10%, 50 Hz ±10%  
Contact 10 A maximum (charge résistive),  
2200 W sous 230V  
IP 31 - Raccordement : Bornes à cages de 1 mm<sup>2</sup> à 2,5 mm<sup>2</sup>



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
KS	1	Plancher chauffant KS	400104	0,12	<b>979409J</b>	E13	<b>46,00</b>

**GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CHAUFFAGE**

**SOLUTIONS CONNECTÉES**



**PACK TYBOX 5100 CONNECTÉ**

Pack comprenant un thermostat d'ambiance TYBOX 5100 et une passerelle domotique IP TYDOM 1.0



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 5100	1	Moments de vie	Radio	6050625	0,03	<b>1267058</b>	E37	<b>261,00</b>



**PACK RF 6600 FIL PILOTE CONNECTÉ**

Pack "Chauffage fil pilote connecté" comprenant 3 récepteurs RF 6600 + TYDOM 1.0  
Pilotage en local ou à distance à partir d'un smartphone ou une tablette, solution évolutive.



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
RRF 6600 FP	3	Moments de vie	Radio	6050629	0,04	<b>1378286</b>	E37	<b>319,00</b>



**RÉCEPTEUR RADIO FIL PILOTE X3D**

Récepteur radio pour chauffage électrique fil pilote  
Permet le pilotage à distance grâce à la box dimotique et l'application Tydom.  
Associé à un détecteur d'ouverture, le radiateur passe en mode hors-gel dès l'ouverture d'une fenêtre



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
RF 6600 FP	1	Accessoire fil pilote	6050561	0,01	<b>1382668</b>	E37	<b>96,00</b>



**PASSERELLE PARTENAIRE TYPASS ATL**

Passerelle bus/radio X3D informations consommation et pilotage pour PAC ou chaudière ATLANTIC.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Typass ATL	6700106	<b>1407769</b>	E37	<b>126,00</b>





### THERMOSTAT INTELLIGENT CONNECTÉ NETATMO

Fonctionnalités : réglage de la température, mémorisation automatique, système auto-absence, Auto-Adapt qui intègre la météo  
Connectivités : Wi-Fi, Bluetooth (pilotage depuis mobile, tablette...), par la voix via Google Assistant, HomeKit, Amazon Alexa ou manuelle en appuyant sur le thermostat Pour chaudières et PAC



Modèle	nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	1	Auto-programmation	Radio	NTH-PRO	<b>3095287</b>	E57	<b>213,70</b>



### THERMOSTAT INTELLIGENT CONNECTÉ OPENTHERM NETATMO

Fonctionnalités : réglage de la température, mémorisation automatique, système auto-absence, Auto-Adapt qui intègre la météo  
Connectivités : Wi-Fi, Bluetooth (pilotage depuis mobile, tablette...), par la voix via Google Assistant, HomeKit, Amazon Alexa ou manuelle en appuyant sur le thermostat Pour chaudières et PAC



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	1	Auto-programmation	Radio	OTH-PRO	<b>3348220</b>	E57	<b>269,90</b>



### STARTER PACK POUR LOGEMENT COLLECTIF NETATMO

2 Vannes connectées pour radiateurs, 1 Relais, 1 adaptateur secteur pour le Relais, 2 x 6 adaptateurs radiateurs, 2 x 4 adhésifs de couleur, 2 x 2 piles AA, 1 guide d'installation et 1 guide de choix des adaptateurs Installation horizontale ou verticale Pour utilisation en appartement avec chauffage collectif ou de ville Compatible avec 90% des radiateurs à eau sur le marché



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
2 Têtes Thermostatiques Intelligentes - 1 Relais - 12 adaptateurs - 2 x 4 adhésifs de couleur - 2 x 2 piles AA	NVP-PRO	<b>3095288</b>	E57	<b>237,50</b>



### TÊTE THERMOSTATIQUE ADDITIONNELLE INTELLIGENTE NETATMO

1 Vanne connectée pour radiateur, 6 adaptateurs radiateurs, 4 adhésifs de couleur, 2 piles AA et 1 guide d'installation Installation horizontale ou verticale Fonctionne avec le Thermostat Intelligent réf. NTH-PRO, le Starter Pack - Têtes Thermostatiques Intelligentes réf. NVP-PRO et le thermostat Smarter with Netatmo Compatible avec 90% des radiateurs à eau sur le marché



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
1 Tête Thermostatique Intelligente - 6 adaptateurs - 4 films adhésifs de couleur - 2 piles AA	NAV-PRO	<b>3095279</b>	E57	<b>96,30</b>



### TÊTE THERMOSTATIQUE INTELLIGENTE POUR VANNE CORPS M30

Pour radiateur eau chaude connectique M30 x 1,5 Réglage de la température par molette - Affichage de la température, état de fonctionnement, défauts (...) Bouton d'association radio - Protocole radio X3D



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
1 tête thermostatique intelligente	6050648	<b>2994844</b>	E37	<b>79,00</b>



### TÊTE THERMOSTATIQUE INTELLIGENTE POUR VANNE CORPS M30 AVEC ADAPTATEURS

Pour radiateur eau chaude connectique M30 x 1,5 livrée avec 4 adaptateurs (Danfoss RA, RAV, RAVL et M28 x 1,5 pour Comap, Herz, MMA) Réglage de la température par molette - Affichage de la température, état de fonctionnement, défauts (...) Bouton d'association radio - Protocole radio X3D



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
1 tête thermostatique intelligente - 1 sachet de 4 adaptateurs	6050649	<b>2994845</b>	E37	<b>84,00</b>



**Tous vos produits sont sur**  
**tereve-direct.fr**

  
CLIMATISATION

  
VENTILATION

  
THERMIQUE

  
PLOMBERIE

  
SANITAIRE

  
ÉLECTRICITÉ

  
PIECES DÉTACHÉES

  
OUTILLAGE & PROTECTION



### PACK CONNECTÉ DE TÊTES THERMOSTATIQUES INTELLIGENTES POUR VANNE CORPS M30 AVEC ADAPTATEURS ET TYDOM

Pack connecté de têtes thermostatiques intelligentes comprenant 2 têtes thermostatiques + 8 accessoires + 1 Tydom

Réglage de la température par molette - Affichage de la température, état de fonctionnement, défauts (...)  
Bouton d'association radio - Protocole radio X3D



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
2 têtes thermostatiques - 8 accessoires - 1 Tydom	6050650	<b>3172678</b>	E37	<b>230,00</b>



### THERMOSTAT CONNECTÉ EK960

Le thermostat connecté géolocalise le smartphone ou la tablette et adapte automatiquement la température du logement. - Alimentation 3 piles AAA LR03 - 1 sortie contact - Fréquence d'émission 868,3MHz - Passerelle internet incluse - Dimensions (LxHxP) : 104 x 104 x 19 mm



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Thermostat connecté	1	Journalière	A pile	EK960	0,06	<b>1808828</b>	E55	<b>355,24</b>



### PACK COVIVA CONNECTÉ CHAUFFAGE EAU CHAUDE

Ce pack comprend : - 3 actionneurs de vanne, IP20 / IK04, alimentation 4 piles AA LR6 1,5V, adaptateurs fournis et en option, (dim. 74,7 x 18 x 63,1 mm) - 1 contrôleur domotique connecté COVIVA (dim. 77 x 203 x 26,5 mm) - 1 kit va-et-vient variateur radio - 1 bouton-poussoir Kallysta pop blanc



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Chauffage Eau Chaude	2	Radio	PACKCOVIVAEAC	0,01	<b>1810848</b>	E63	<b>693,00</b>

## POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



### GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CALYBOX 2020 WT

Gestionnaire d'énergie 2 zones + indicateur de consommation toutes énergies - Spécial RT 2012



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Calybox 2020 WT	2	Hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	6050600	0,02	<b>1223836</b>	E37	<b>640,00</b>



### GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CALYBOX 1020 WT

Programmation hebdomadaire de 2 zones de chauffage électrique Fil Pilote  
Spécial RT 2012



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Calybox 1020 WT	2	Hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	6050599	0,02	<b>1223835</b>	E37	<b>427,00</b>



### PROGRAMMATEUR DRIVER

Programmeur hebdomadaire de 1, 2 ou 3 zones pour chauffage



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Driver 620	2	Journalière ou hebdomadaire	Filaire	6050426	0,01	<b>1084736</b>	E37	<b>157,00</b>
Driver 630	3	Hebdomadaire	Radio	6051119	0,01	<b>1265652</b>	E37	<b>289,00</b>



### GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CALYBOX 230

Gestionnaire d'énergie domotique pour zones de chauffage électrique avec fil pilote.

Programmation journalière ou hebdomadaire.

Alimentation 230 V.

Dimensions (hauteur x largeur x profondeur en mm) : 104 x 80 x 35.



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Calybox 230	1 ou 2 ou 3	Journalière ou hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	6050392	0,02	<b>1063109</b>	E37	<b>265,00</b>



## Tout Têrêva en un 1 clic

sur [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

- ✓ 40 000 articles en ligne
- ✓ Prix personnalisés
- ✓ Stocks garantis
- ✓ Disponibilité en temps réel



[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)



### DÉLESTEUR GP 41

Délesteur cascado-cyclique sur 3 sorties Fil Pilote et 1 sortie Eau Chaude Sanitaire (ECS) en dernier recours - Pour compteur électronique - Alimentation : 230V - Dimensions : H 81 x L 51 x P 58 mm - 3 modules - Garantie 5 ans



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Délesteur GP 41	6100027	<b>2953602</b>	E37	<b>232,00</b>



### RÉCEPTEUR CPL POUR RADIATEUR FIL PILOTE

Pour radiateur à fil pilote 6 ordres. Bénéficie des fonctions suivantes : dérogation, visualisation des niveaux de consigne, extinction possible des voyants. Alimentation 230 V.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TC51089	6051089	0,01	<b>42955N</b>	E37	<b>111,00</b>



### GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE CONFORT

Gestionnaire d'énergie confort 1 à 3 zones hebdomadaires



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Pilotec	1	Hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	49110	0,04	<b>560750K</b>	E63	<b>453,61</b>
Pilotec	2	Hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	49111	0,04	<b>560751V</b>	E63	<b>528,66</b>
Pilotec	3	Hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	49112	0,05	<b>571236U</b>	E63	<b>741,79</b>

## POUR CHAUDIÈRE, POMPE À CHALEUR



### GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE TYBOX 2010 WT - 2020 WT

Gestionnaire d'énergie 1 ou plusieurs zones



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 2010 WT	1	Hebdomadaire en heures creuses	Gestionnaire d'énergie	6050603	0,02	<b>1249021</b>	E37	<b>615,00</b>
TYBOX 2020 WT	2 à 4	Hebdomadaire en heures creuses	Gestionnaire d'énergie	6050604	0,06	<b>1238628</b>	E37	<b>875,00</b>



### GESTIONNAIRE D'ÉNERGIE TYBOX 1010 WT

Gestionnaire d'énergie 1 zone avec indicateur de consommation toutes énergies.



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 1010 WT	1	Hebdomadaire	Gestionnaire d'énergie	6050602	0,02	<b>1218017</b>	E37	<b>361,00</b>

## THERMOSTAT

### POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



### THERMOSTAT MÉCANIQUE FILAIRE TYBOX 10

Pour chaudière. Liaison 2 fils. Alimentation 230 V. Contact sec inverseur 10 A/230 V. Différentiel 0,8 +/- 0,2° C. Fixation en saillie, Dimensions : H 82 x L 75 x P 31 mm.



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 10	1	Filaire	6053038	0,01	<b>1176232</b>	E37	<b>33,00</b>



### THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE SAILLIE AVEC ENTRÉE FIL PILOTE

50/60 Hz - Capteur électronique - IP30



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Thermostat électronique fil pilote 230V	1	Filaire	25513	0,02	<b>149578A</b>	E63	<b>130,00</b>



### THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE SEMI-ENCASTRÉ AVEC FIL PILOTE

Thermostat semi-encasté électronique avec fil pilote. 1 zone. Contact inverseur 10 Ampères.



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Thermostat semi-encasté avec file pilote	1	Filaire	25113	0,02	<b>566764U</b>	E63	<b>126,28</b>



# terevea-direct.fr

Une livraison adaptée à vos besoins



**Commande prête en 10 min, pas une de plus !**

SEULEMENT CHEZ TÊRÊVA!



**Livraison urgente**  
J+1 avant 9h



**Livraison standard**  
24h à 48h



**Livraison personnalisée**

POUR PLANCHER CHAUFFANT



**THERMOSTAT POUR PLANCHER OU PLAFOND RAYONNANT ÉLECTRIQUE MINOR 12**

Thermostat Minor 12 assure la régulation de la température ambiante de la pièce en fonction de la température de consigne souhaitée et mesurée.



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Minor 12	1	Filaire	6151055	0,01	<b>971275B</b>	E37	<b>71,00</b>



**SONDE TEMPÉRATURE 10 K POUR THERMOSTAT DIGITAL POUR PLANCHER**

Permet de réguler la température de votre plancher chauffant Minor 12  
3 m de câbles



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Sonde de sol	6300037	<b>1111748</b>	E37	<b>72,00</b>



**THERMOSTAT DIGITAL SEMI-ENCASTRÉ AVEC ENTRÉE FIL PILOTE**

Thermostat digital semi-encasté avec FP



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Thermostat digital semi-encasté avec fil pilote	1	Filaire	25120	0,02	<b>1100129</b>	E63	<b>126,28</b>



**THERMOSTAT SANS FIL TYBOX 5101**

Thermostat sans fil pour plancher chauffant  
Régulation chronoproportionnelle (P.I.)  
Indication de la température ambiante  
Plage de réglage : 10 à 30 °C  
Dimensions : H 84 x L 80 x P 21 mm - Classe ERP : Catégorie IV (2% de gains)



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Tybox 5101	6300045	0,01	<b>1407686</b>	E37	<b>92,00</b>



**RÉCEPTEUR THERMOSTAT RADIO POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE AU SOL**

Grâce au thermostat Tybox 5101, il régule pièce par pièce votre logement  
Possibilité d'enregistrer jusqu'à 16 récepteurs sur un même thermostat  
Alimentation 230 V - Contact 10 A - 2300 W max



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Récepteur 10 A - RF 4890	6050615	<b>1245290</b>	E37	<b>110,00</b>

POUR CHAUDIÈRE, POMPE À CHALEUR



**THERMOSTAT PROGRAMMABLE FILAIRE TYBOX 117 127**

Thermostat programmable TYBOX 117 et TYBOX 127 à 2 niveaux de consignes pour chaudière ou pompe à chaleur (PAC) non réversible



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 117	1	Journalière ou hebdomadaire	Filaire + piles	6053005	0,01	<b>1177505</b>	E66	<b>134,00</b>
TYBOX 127	1	Journalière ou hebdomadaire	Filaire	6053006	0,01	<b>1177506</b>	E37	<b>135,00</b>



**THERMOSTAT PROGRAMMABLE RADIO TYBOX 137**

Thermostat programmable radio Tybox 137 à 2 niveaux de consignes pour chaudière ou pompe à chaleur (PAC) non réversible  
Compatible avec l'application Tydom



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 137	1	Journalière ou hebdomadaire	Radio	6053007	0,02	<b>1177507</b>	E66	<b>280,00</b>



**SONDE DE TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE FILAIRE**

Sonde extérieure filaire pour anticiper les remontées en température en fonction de la température extérieure.  
Dimensions : H 78 x L 92 x P 42 mm.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Sonde extérieure	6300001	<b>425984A</b>	E37	<b>107,00</b>



**THERMOSTAT D'AMBIANCE RADIO TYBOX 5100**

Changement de la consigne de température simple et rapide  
Compatible avec l'appli TYDOM pour piloter et programmer à distance votre chauffage sur smartphone et tablette



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 5100	1	Radio	6050608	0,01	<b>1217914</b>	E37	<b>148,00</b>



### THERMOSTAT D'AMBIANCE À TOUCHE TYBOX

Composition : 1 thermostat + 1 récepteur + socle  
Affichage de la température ambiante ou de consigne  
Alimentation du boîtier d'ambiance : 2 piles LR03 (fournies)  
Alimentation du récepteur : 230 V  
Sortie contact sec : 5 A



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 23 pour PAC non réversible	1	Radio	6053035	0,02	<b>1177502</b>	E37	<b>163,00</b>
TYBOX 53 pour PAC réversible	1	Radio	6053037	0,01	<b>1177504</b>	E37	<b>214,00</b>



### THERMOSTAT DIGITAL FILAIRE TYBOX 21

Thermostat digital filaire Tybox 21 pour chaudière ou PAC réversible, alimentation à piles



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 21	1	Filaire	6053034	0,01	<b>1177501</b>	E37	<b>67,00</b>



### PACK THERMOSTAT RADIO TYBOX 33

Thermostat d'ambiance radio à molette Tybox 33 pour chaudière ou PAC non réversible



Modèle	Nombre de zones	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TYBOX 33	1	Radio	6053002	0,03	<b>1179174</b>	E37	<b>218,00</b>



### KIT THERMOSTAT D'AMBIANCE PROGRAMMABLE

Écran digital. Programmation sur 7 jours.  
Alimentation par 2 piles 1,5V LR06.  
Dimensions : 138x30x30mm.  
Fixation en saillie.  
Sortie : 5A/250V en AC1.



Modèle	Nombre de zones	Programmation	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Sans récepteur	1	Hebdomadaire	Filaire	EK520	0,03	<b>1140118</b>	E65	<b>222,45</b>
Avec récepteur	1	Hebdomadaire	Radio	EK560	0,04	<b>1140119</b>	E65	<b>430,74</b>

**CLICK & COLLECT**



**SEULEMENT CHEZ TÉRÉVA !**

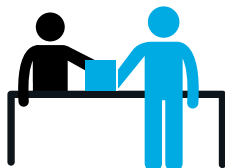
**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN, PAS UNE DE PLUS !**

JE COMMANDE



SUR [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

10 MIN. APRÈS,



JE RETIRE MA COMMANDE DANS L'AGENCE SÉLECTIONNÉE

PRIORITÉ



JE SUIS PRIORITAIRE À LA CAISSE

[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)





# Éclairage

Source .....	622
Appareillage éclairage.....	633
Luminaire d'intérieur décoratif.....	634
Luminaire d'intérieur fonctionnel .....	642
Luminaire d'extérieur décoratif.....	647
Luminaire d'extérieur fonctionnel.....	650
Détection .....	651
Éclairage portatif.....	654



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

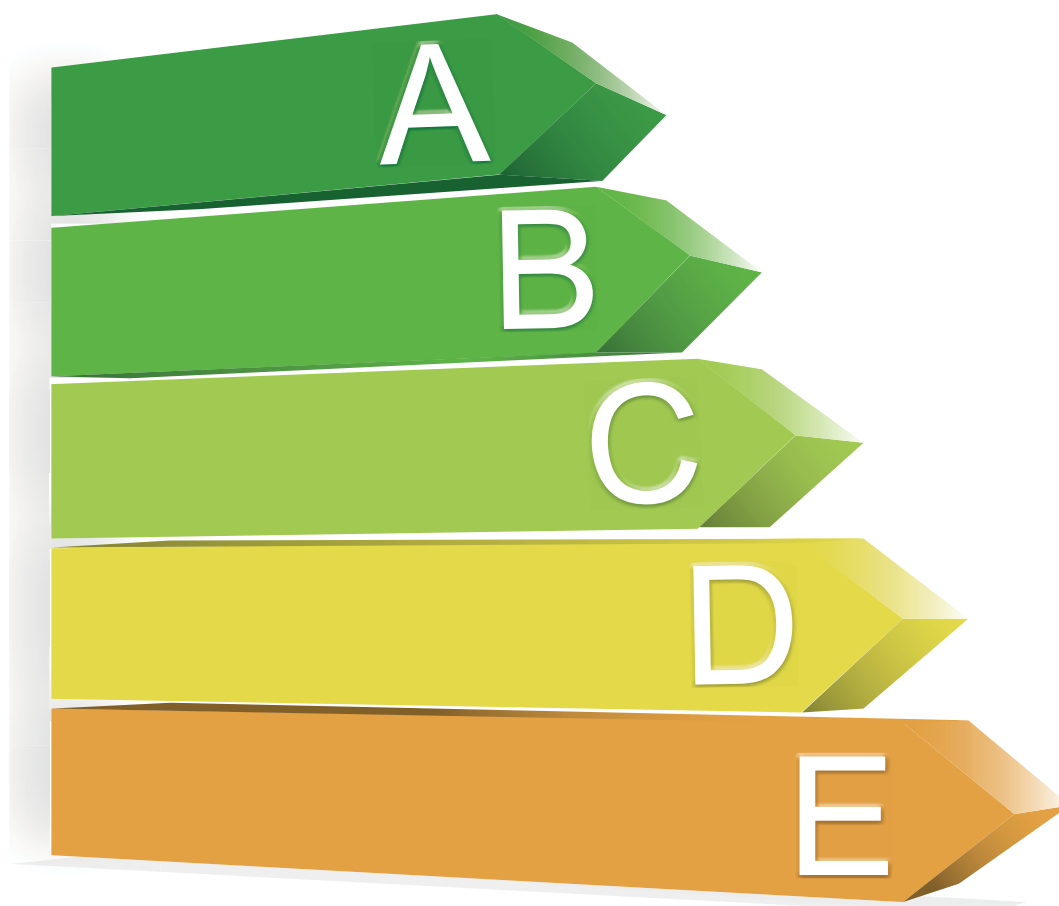
\*ouverture de compte obligatoire

## QU'EST-CE QUE L'ERP ?

- La Directive Européenne ErP (Energy related Products) 2009/125/CE date du 21 octobre 2009. Elle abroge la précédente directive 2005/32/CE : EuP (Energy using Products) et a été transposée en droit français le 28 juin 2011.
- Visant à améliorer l'efficacité énergétique des produits et protéger l'environnement, la directive ErP est une réglementation européenne qui, dans le cadre du marquage CE, s'applique aux produits ayant un impact sur la consommation d'énergie sur tout leur cycle de vie, depuis leur fabrication, leur utilisation et jusqu'à leur fin de vie.
- La directive incite les fabricants et / ou les importateurs à proposer des produits conçus pour réduire leur impact global sur l'environnement, et notamment les ressources consommées pendant leur fabrication et leur traitement en fin de vie.
- La directive ErP fixe les exigences que les produits liés à l'énergie, couverts par des mesures d'exécution, doivent remplir pour être mis sur le marché et/ou mis en service.

## PROCHAINE ÉTAPE DE L'ERP - ERP 244/2009 STAGE 6

- **Étiquette énergétique et prochaines étapes (au 01/12/17)**
  - **Nouvelle étiquette énergétique au 1er Sept 2020**
    - Dans le but de protéger au mieux le consommateur mais également de réduire la consommation énergétique ménagère au quotidien.
    - Retour à l'échelle de A à G
    - Les nouvelles classes A et B seront bien plus exigeantes que les classes actuelles A jusqu'à A+++.
    - Tous les packagings et site internet devront être à jour
- À partir du 1er septembre 2023, la commercialisation des tubes fluorescents T8 sera terminée.



# LES DIFFÉRENTS TYPES DE SOURCES LUMINEUSES

## LES 3 TECHNIQUES POUR GÉNÉRER DE LA LUMIÈRE

### L'INCANDESCENCE

En appliquant une tension aux bornes de la lampe, on vient chauffer un filament. Il se comporte alors comme une résistance en dégageant 80% de chaleur et seulement 20% de lumière. Si l'incandescence offre une excellente qualité de lumière, elle consomme beaucoup d'énergie électrique.

Pour améliorer la durée de vie du filament, on peut ajouter du gaz halogène, celui-ci aura pour effet d'augmenter la durée de vie et la quantité de lumière émise.

### LA LUMINESCENCE

Les atomes d'un gaz sont excités par une décharge et dégagent un rayonnement lumineux. On obtient alors une efficacité lumineuse plus élevée, c'est-à-dire plus de lumière émise pour moins de consommation d'énergie. Les caractéristiques de la lampe seront fonction de la nature et de la pression des gaz utilisés.

### L'ÉLECTRO-LUMINESCENCE

C'est en réalité un semi-conducteur qui excité par un courant, vient émettre une lumière. L'efficacité lumineuse est fantastique mais la durée de vie est fonction de la dissipation calorifique.

## LES DIFFÉRENTES FAMILLES DE LAMPES


**À INCANDESCENCE**

- Standard
- Halogène



**À DÉCHARGE**

Basse Pression	Haute Pression
Fluorescence	Iodure Métallique
Sodium	Sodium



**LED**

- 5 mm
- SMD
- LED de puissance




Type de sources	Rendement lumineux	IRC	Température	Durée de vie
Incandescence	10 à 15 Lm/W	100	2400 à 2700°K	1 000 heures
Halogènes	15 à 25 Lm/W	100	3000 à 3200°K	2000 heures
Fluo-compactes et Tubes fluorescents	50 à 90 Lm/W	80 à 98 Sauf blanc industrie	2700 à 6000°K	10 000 heures
Iodure Métalliques	65 à 120 Lm/W	60 à 95	3000 à 4 200°K	12 000 à 20 000 heures
Sodium basse pression (éclairage public)	100 à 200 Lm/W	25	2200°K	14 000 à 60 000 heures
LED	> 40 Lm/W	85	25 000°K	5 000 à 25 000 heures

## LAMPES À INCANDESCENCE ET HALOGÈNES



### LAMPE À INCANDESCENCE

Émission lumineuse due à l'échauffement d'un filament de tungstène porté à très haute température (2 500°C).

- Qualité de lumière excellente (IRC = 100).

- 80% de l'énergie consommée est transformée en chaleur, 20% en lumière.  
- Durée de vie : 1 000 heures - Le filament de tungstène se décompose avec le temps et se dépose sur les parois (noircissement).



### LAMPE HALOGÈNE

La lampe est remplie d'un gaz halogène. Celui-ci a pour effet de régénérer le filament de tungstène et d'empêcher sa détérioration. La durée de vie s'en trouve doublée.

- Qualité de lumière excellente (IRC = 100).  
- Durée de vie : 2 000 heures.

Caractéristiques	
Température de couleur	3 000 - 3 200 °K
Puissance	5 à 2 000 W
Efficacité lumineuse	20 à 22 Lm/W
Durée de vie	2 000 - 4 000 heures
IRC	100

Fonctionnement sur secteur ou appareillage



## LAMPES FLUO-COMPACTES ET TUBES FLUORESCENTS



### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Un tube fluorescent est une lampe à décharge basse pression.  
- Le tube en verre est rempli d'un gaz inerte à basse pression et d'une petite quantité de Mercure.

La décharge produite entre les deux électrodes vient exciter les atomes de Mercure qui dégagent une énergie lumineuse dans les ultra-violet. Une poudre fluorescente (phosphore) sur la paroi du verre filtre ces UV et les ramène dans la lumière visible.

- La poudre fluorescente ainsi que le verre (traité organiquement) assure un très bon filtrage des UV. Ainsi la quantité infime d'UV résistante à ce double filtre n'est absolument pas nocive, ni dangereuse pour la santé.

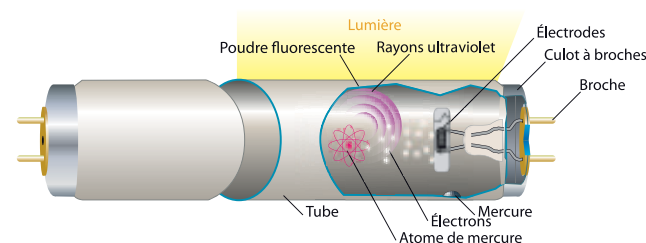
- Pour fonctionner ces lampes ont besoin d'un ballast, amorçant la décharge et servant à la stabiliser. Le ballast électronique fournit aux électrodes une décharge de meilleure qualité que le ballast ferromagnétique et ainsi garantit une meilleure durée de vie de la lampe. Il évite également le scintillement de la lampe à l'allumage.

- Une lampe fluo-compacte est en réalité un ou plusieurs tubes fluorescents pliés et miniaturisés.

- Meilleure efficacité lumineuse qu'une lampe à incandescence.

- Durée de vie : de 6 000 à 16 000 heures.

- Choix de la température de couleur pour de multiples applications.



Caractéristiques	
Température de couleur	2 700 - 10 000 °K
Puissance	5 à 58 W
Efficacité lumineuse	50 à 90 Lm/W
Durée de vie	6 000 - 16 000 heures
IRC	53 à 98

Fonctionnement sur secteur ou appareillage



# LES DIFFÉRENTS TYPES DE SOURCES LUMINEUSES

## LAMPES À DÉCHARGE



### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Comme pour les tubes fluorescents, une décharge électrique est créée entre deux électrodes dans une ambiance gazeuse (Vapeur de Mercure ou Sodium). L'excitation des atomes (ionisation) par cette décharge, provoque une émission lumineuse caractérisée par la nature et la pression du gaz. Des additifs de iodures de Mercure dans la vapeur de Mercure à haute pression sont possibles et créent ainsi une lampe appelée iodures de Mercure.

- Efficacité lumineuse, durée de vie, flux lumineux.

Caractéristiques	
Température de couleur	3 000 - 5 200 °K
Puissance	35 à 2 000 W
Efficacité lumineuse	70 à 130 Lm/W
Durée de vie	6 000 - 15 000 heures
IRC	20 à 90



HSI-HX ou HSI-SX



BRITESPOT



HSI-MP (MetalArc)

Fonctionnement avec appareillage



HSI-T



HSI-TD



HSI-THX ou HSI-TSX



CMI-T



CMI-TD

## LED



### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

L'électro-luminescence fonctionne sur le même principe que la luminescence :

excitation d'un atome.

Dans ce cas, un courant électrique permet à un cristal d'émettre un rayonnement lumineux.

Ce principe physique est la base du fonctionnement des LED. Bien que découvert en 1907 par Henry Joseph Round, ce n'est que depuis peu que la technologie est exploitée et maîtrisée.

L'alimentation et l'aspect thermique sont des composantes primordiales pour assurer l'efficacité lumineuse et la durée de vie promise.

Cette technologie est en pleine mutation, et les progrès techniques sont visibles tous les jours.

La LED est la lumière de demain.

- Durée de vie extrêmement longue, de 15 000 à 50 000 heures.
- Efficacité lumineuse sans précédent.
- Taille très réduite.

Les avantages des LED sont nombreux, toutefois, la LED a besoin d'un refroidissement thermique important. Plus la température de fonctionnement de celle-ci est faible, plus la durée de vie sera longue.

On ne peut donc pas utiliser les LED dans toutes les applications.

Caractéristiques
Pas d'émission d'UV ou d'IR
Durée de vie très importante
Faible consommation énergétique
Ne convient pas pour la variation



### Comment déchiffrer les inscriptions sur une lampe ou un tube fluorescent ?



Code	IRC Indice de Rendu des Couleurs	Température de couleur (teinte de la lumière)
825	82 à 85	2500° K blanc orangé
827	82 à 85	2700° K blanc très chaud
830	82 à 85	3000° K blanc chaud
840	82 à 85	4000° K lumière du jour
930	92 à 98	3000° K blanc chaud
940	92 à 98	4000° K lumière du jour



## LA QUALITÉ DE LUMIÈRE INDICE DE COULEUR IRC

La Température de couleur en Kelvin (K)

- Elle caractérise la teinte de la lumière blanche émise par une source, et décrit l'apparente "chaleur" ou "froideur" de la lumière.
- Elle permet de créer une ambiance lumineuse en fonction des applications ou des produits à éclairer



	Applications	Blanc confort		Blanc froid		Lumière du jour	
		2700K à 3200K Teintes chaudes <i>Ambiance conviviale, relaxante</i>		3300K à 4200K Teintes neutres <i>Confort</i>		6500K <i>Ambiance tonique, technique</i>	
<b>HABITAT</b>	Chambres	**					
	Cuisine	**			**		
	Salle de bains		**				
	Salon	**					
	Entrée		**	*			
	Cave, garage				**		
<b>BUREAUX</b>	Open space				**		
	Individuels		*		**		
	Tâches spécifiques					**	
	Salles de réunion		*		**		**
	Circulations				**		
	Parking				**		
<b>COMMERCES</b>	Grandes surfaces			*	**		
	Show room				**		**
	Alimentation			**			
	Fruits			*	**		
	Poissonneries				**		*
	Boucheries		**				
	Boulangeries		**				
	Fleuristes				**		*
	Chaussures		**				
	Coiffures		**				
	Meubles		**				
	Pharmacie				**		*

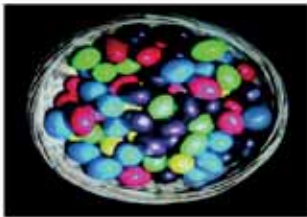
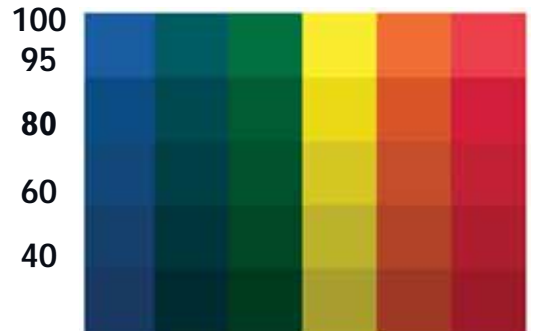
# ÉLÉMENTS DE CONNAISSANCE

## LA QUALITÉ DE LUMIÈRE

L'Indice de Rendu des Couleurs (IRC)

- L'IRC mesure la qualité de la lumière, en indiquant la capacité d'une source à restituer correctement les couleurs
- Il varie de 0 à 100, la valeur 100 signifiant une restitution parfaite des nuances de couleur
- Pour un bon confort visuel, il est recommandé d'utiliser des sources dont l'IRC est au moins égal à 85

- > **95 Excellent** : restitution des couleurs primordiales - galeries d'art, musées, imprimeries, commerces de luxe
- > **85 Bon** : éclairage confortable - bureaux, showrooms, commerces, écoles, hôpitaux, hôtels
- > **60 Moyen** : exigence de rendu des couleurs secondaires - stockages, entrepôts, parkings
- Mauvais** : aucune exigence de rendu des couleurs - éclairage public et routier, tunnels



CRI = 62

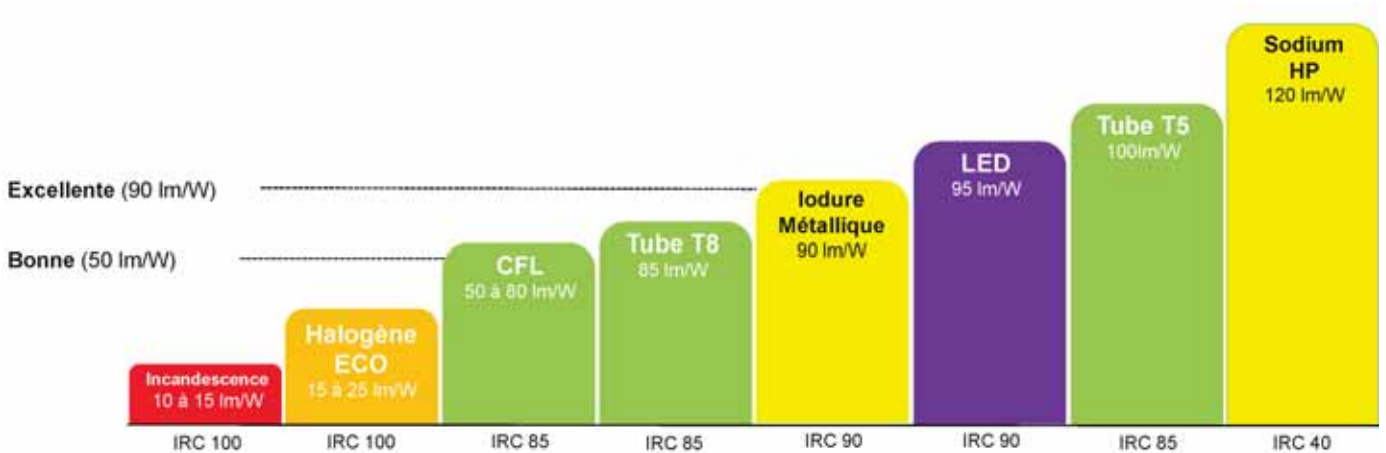


CRI = 93

## PERFORMANCES ET QUALITÉ

L'efficacité lumineuse en lumens/watts (lm/W)

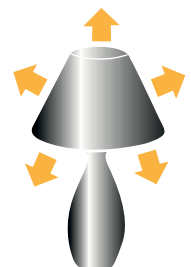
- C'est le rapport entre le flux lumineux émis et la puissance consommée
- Chaque technologie de lampe possède son efficacité lumineuse



## FLUX LUMINEUX

C'est la quantité de lumière qu'une source émet dans toute les directions. Il s'exprime en lumens (lm).

	2 000 H	10 000 H	15 000 H	15 000 H	20 000 H	25 000 à 50 000 H
Flux (lm)	Halogène	Fluo-compacte	Iodures métalliques	Tube T8	Tube T5	LED
200-300	18 W	5 W	-	-	-	4-5 W
350-410	28 W	7-8 W	-	-	-	6-7 W
600-730	42 W	11-12 W	-	-	-	8-9 W
800-850	53 W	12-14 W	-	-	-	10-13 W
900-1200	70 W	15-18 W	-	-	-	-
1200-1450	-	20-22 W	-	18 W	14 W	15-20 W
1900-2100	105 W	30 W	-	-	21 W	-
2500-3500	-	-	35 W	36 W	28 W	30 W
4000-5250	-	-	-	58 W	49 W	-
6500-8000	-	-	70 W	-	-	-
13250-14000	-	-	150 W	-	-	-



## LA RÉGLEMENTATION

Sur chaque emballage, doivent figurer les informations suivantes :

- La catégorie d'efficacité énergétique de A à G.
- Le flux lumineux en Lumens (Lm).
- La puissance électrique en Watts (= consommation d'électricité).
- La durée de vie.



### PENSEZ LUMENS, OUBLIEZ LES WATTS !

Une lampe est faite pour éclairer alors pensez quantité de lumière émise (Lumens), plutôt que puissance électrique consommée (Watts) !

Exemple :

Pour une lampe à incandescence de 40 W (environ 400 Lm), les équivalences les plus proches sont :

Incandescence	Halogène	Fluo-compacte	LED
40 W	8 W	8 W	28 W



## MAINTENANCE ET DURÉE DE VIE

### DURÉE DE VIE MOYENNE

- C'est le temps après lequel 50% des sources, d'un échantillon représentatif, testées en laboratoire ne fonctionnent plus
- Lorsqu'on indique 10.000 heures, cela signifie que sur un échantillon de lampes, au bout de 10.000 heures, 50 % d'entre elles continuent de fonctionner.

### DURÉE DE VIE ÉCONOMIQUE

- Notion importante dans la maintenance. C'est la durée après laquelle la lampe peut être considérée comme non rentable, elle fonctionne toujours mais son flux a tellement baissé que le niveau d'éclairage de l'installation est bien en dessous du seuil de tolérance. > La lampe doit être changée.

	Incandescence	Halogène	Compacte fluo	Iodures Métalliques	Tubes fluo	LED	Tubes LED
Durée de vie moyenne (h)	1 000	2 000 à 4 000	10 000 à 15 000	12 000	24 000	15 000 à 25 000	40 000
Réduction de la fréquence de remplacement		par 4	par 15	par 12	par 24	par 25	par 40

# ÉLÉMENTS DE CONNAISSANCE

## PERFORMANCES ET QUALITÉ

### L'INTENSITÉ LUMINEUSE EN CANDELA (CD)

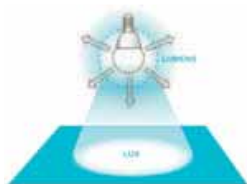
– L'intensité lumineuse mesure la quantité de lumière émise dans une direction donnée. Indique la **densité de lumière**

### ANGLE DU FAISCEAU

□ Indique la largeur de l'émission de lumière d'une lampe à réflecteur. On peut le représenter par un cône imaginaire dont le sommet est la lampe et le rayon du cône s'étend à 50 % de l'intensité lumineuse.

#### 230V GU10 40°

Candela	Réflecteur Halogène	Réflecteur LED
400 cd	35W	4,5W
600 cd	50W	7W
900 cd	65W	7W



#### TBT MR16 GU5.3 40°

Candela	Réflecteur Halogène	Réflecteur Halo Eco	Réflecteur LED
400 cd	35W	28W	7W
600 cd			7,5W
900 cd	50W	40W	7,5W

### L'UGR

– L'UGR évalue les limites d'éblouissement, il varie de 10 (absence d'éblouissement) à 30 (éblouissement intolérable)  
– Plus la valeur de l'UGR est faible plus l'éblouissement est limité, meilleur est le confort visuel de l'installation

### LE NIVEAU D'ÉCLAIREMENT EN LUX (LX)

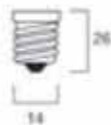
– C'est la quantité de lumière émise sur une surface donnée.  
– Plus la source de lumière est éloignée de la surface de référence, plus l'éclairage sera faible  
– Les niveaux d'éclairage moyen varient en fonction des applications et des lieux à mettre en lumière.

Situation	Eclairage (Lx)
Plein soleil de midi	100 000
Temps nuageux	2 000 à 10 000
Bureau	500
Habitation	150 à 300
Rue éclairée	20 à 50
Pleine lune	0,25

## LES PRINCIPAUX CULOTS

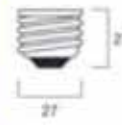
E14

Petit culot à vis



E27

Gros culot à vis

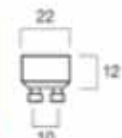


B22

Culot à baïonnettes



GU10



GU5.3



G9



GU4

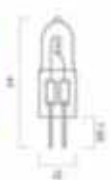


G4

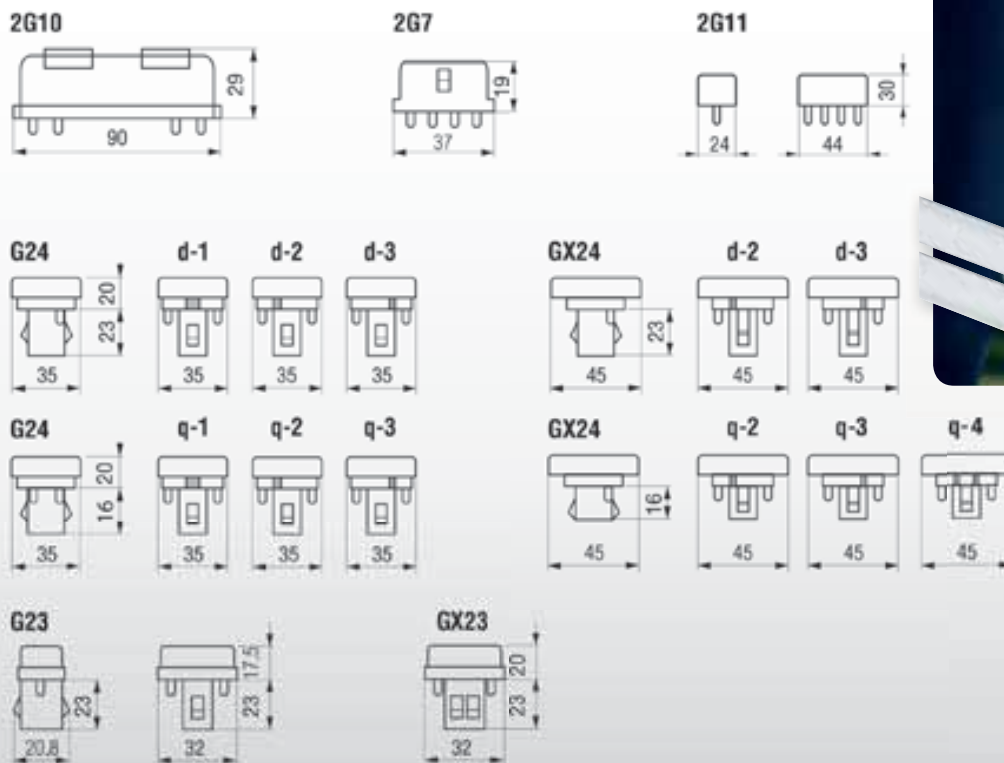
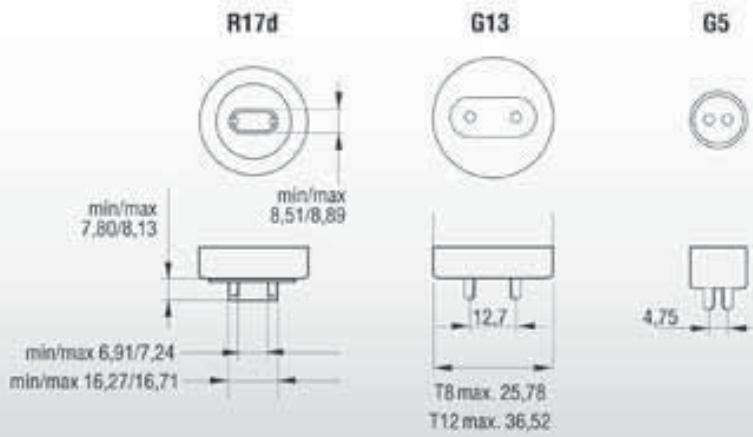
Culot pépite ou picot



GY6.35











# PROTECTION IP DANS LES ZONES HUMIDES

## DEGRÉ DE PROTECTION (IP)


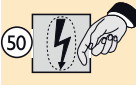



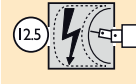




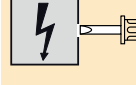

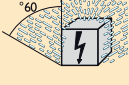










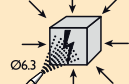


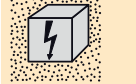



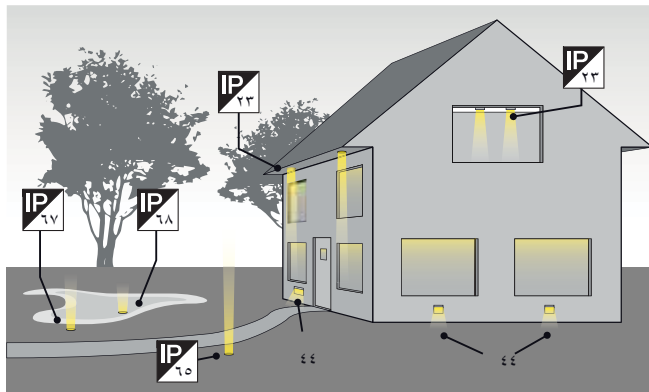

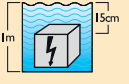




La résistance des appareils contre la pénétration de solides ou de liquides est indiquée par le préfixe IP (Indice de protection) suivi de deux chiffres.

Le premier chiffre indique la protection contre la pénétration des corps solides. Par exemple : 

Le second indique la protection contre la pénétration de liquides. Par exemple : 

### GUIDE DE SPÉCIFICATION DEGRÉ DE PROTECTION (IP)

#### Degré de protection contre la pénétration de corps solides IP.1X Degré de protection contre la pénétration de corps liquides IP.X1

ind. IP	Exemple	Protection contre la pénétration de corps solides	Test	Symbole	ind. IP	Exemple	Protection contre la pénétration de corps liquides	Test	Symbole
		Protection contre les corps étrangers supérieurs à 50mm ø	Test de la main ou objet de diamètre supérieur à 50mm				Protection contre les chutes de gouttes d'eau verticales	Chutes de gouttes d'eau à la verticale	
		Protection contre les corps étrangers supérieurs à 12mm ø	Ballon de diamètre supérieur à 12mm et test du doigt				Protection contre les chutes de gouttes d'eau ayant une inclinaison de °15 max	Chutes de gouttes d'eau ayant une inclinaison de °15 max. par rapport à la verticale	
		Protection contre les corps étrangers supérieurs à 2.5mm ø	Fil de fer de diamètre 2.5mm				Protection contre les éclaboussures d'eau (anti-pluie) à °60 de la verticale	éclaboussures jusqu'à °60 par rapport à la verticale	
		Protection contre les corps étrangers supérieurs à 1.0mm ø	Fil de fer diamètre 1.0mm				Protection contre les projections d'eau (anti-projections)	Projection d'eau dans toutes les directions	
		Contre les dépôts de poussière	Test du talc				Protection contre les jets d'eau (anti-jets)	Eau projetée de toutes les directions par une lance d'arrosage	
		Contre l'intrusion des poussières	Test du talc. Aucune entrée de poussière				Protection contre les jets d'eau (anti-jets)	Protection contre les projections d'eau dans toutes les directions par une lance d'arrosage	
							Protection contre les effets d'une immersion temporaire - non adaptée à une immersion continue	Immersion dans l'eau <1m pendant 30 minutes	
				Protection contre les effets d'une immersion continue (étanchéité à la pression d'eau)	Immersion dans l'eau >1m pendant 30 minutes - profondeur max. testée indiquée par le symbole.				

## PROTECTION IP DANS LES VOLUMES HUMIDES

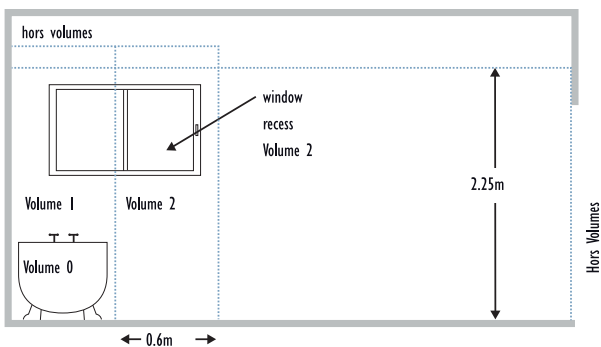
Application des protections IP dans les Volumes humides  
BS 7671: section 701 (17ème édition)

Des instructions sont fournies selon la norme ci-dessus quant à la sélection de luminaires dans des lieux contenant des baignoires, des douches et des cabinets de toilette et aux zones alentours.

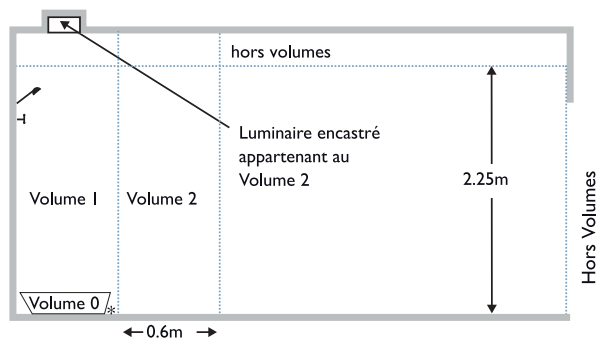
Volume	Équipement autorisé	Exigences IP
0	Pas d'interrupteur	IP <sub>X7</sub>
1	Luminaires	IP <sub>X4</sub> IP <sub>5X</sub> en cas de jets d'eau
2*	Luminaires	IP <sub>X4</sub> IP <sub>5X</sub> en cas de jets d'eau

\* \* Les protections IP en Volume 2 ne s'appliquent pas aux unités d'alimentation de rasage, conformément à la norme BS EN 61558-2-5, situées où le jet direct des douches est peu probable.

### La baignoire

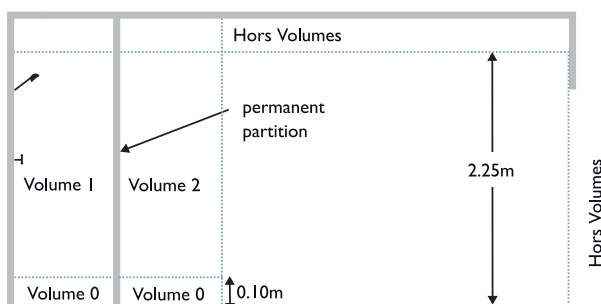


### La douche avec bac



\*Volume 1 si l'espace est accessible sans outils. Les espaces en dessous de la baignoire, accessibles uniquement à l'aide d'outils sont en dehors de la zone.

### La douche sans bac mais avec séparation fixe



## CLASSIFICATION IK

Indice de protection contre les chocs EN 50.102

Les performances de résistance des équipements aux impacts mécaniques extérieurs sont indiquées par le préfixe IK suivi de deux chiffres.

Indice	Indice de protection - énergie d'impact (joules)	Test
IK <sub>00</sub>	Pas de protection requise	
IK <sub>01</sub>	0.15	impact 0,20kg
IK <sub>02</sub>	0.20	impact 0,20kg
IK <sub>03</sub>	0.35	impact 0,20kg
IK <sub>04</sub>	0.50	impact 0,20kg
IK <sub>05</sub>	0.70	impact 0,20kg
IK <sub>06</sub>	1.00	impact 0,50kg à partir de 200mm
IK <sub>07</sub>	2.00	impact 0,50kg à partir de 400mm
IK <sub>08</sub>	5.00	impact 1,70kg à partir de 295mm
IK <sub>09</sub>	10.00	impact 5,00kg à partir de 200mm
IK <sub>10</sub>	20.00	impact 5,00kg à partir de 400mm

Lorsqu'un impact d'énergie supérieur est requis, un impact de 50 joules est recommandé.

LAMPE À LED

LAMPES INTELLIGENTES



LAMPE LED GU10 38° BLUETOOTH MESH RGBW

Lampe LED - 100 Lm - 3,5 W - 38° - GU10 - Couleur de LED : RGBW  
Spots encastrés plafond et projecteurs extérieurs  
Contrôle via application smartphone Bluetooth Mesh



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	100	3	RGBW	230	Lampe Bluetooth	38	406338	0,16	<b>2862781</b>	E57	<b>19,99</b>



LAMPE LED GU10 38° BLUETOOTH MESH TW

Lampe LED finition blanche - 395 Lm - 5 W - 38° - GU10 - Température de couleur : Blanc Dynamic : 2700-5000K (tous les 500K)  
Spots encastrés plafond et projecteurs extérieurs  
Contrôle via application smartphone Bluetooth Mesh



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	395	5	TW	230	Lampe Bluetooth	38	406337	0,16	<b>2862782</b>	E57	<b>19,99</b>



LAMPE LED E27 38° BLUETOOTH MESH RGB + TW

Lampe LED - 560 Lm - 7 W - 38° - E27 - Couleur de LED : RGB + TW (2400-6000K)  
Contrôle via application smartphone Bluetooth Mesh



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	560	7	RGB + TW	230	Lampe Bluetooth	38	406339	0,16	<b>2994606</b>	E57	<b>19,90</b>



LAMPE TOLEDO SMARTSENSE A60

Lampe LED multi-directionnelle avec détecteur de luminosité  
Forme A60 avec finition dépolie  
E27 - 806LM - 2700K - IRC>80 - 15000H - 8,5W  
Garantie 3 ans



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	806	8.5	2700	230	Smartsense	120	0027546	0,16	<b>1822642</b>	E60	<b>12,80</b>



LAMPE TOLEDO PRÉSENCE A65

Lampe LED multi-directionnelle avec détecteur de présence infrarouge  
Forme A60 avec finition dépolie  
E27 - 1055LM - 3000K - IRC 80 - 15000H - 12W  
Meilleure distribution lumineuse  
Garantie 3 ans



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	1055	12	3000	230	Présence	150	0027547	0,16	<b>2042844</b>	E60	<b>24,80</b>



LAMPE TWIN-TONE TOLEDONE

Flux lumineux variable de 2700 K ou 4000 K  
Forme A60 avec finition dépolie  
E27 - 806LM - IRC : 80 - 1500 H - Non dimmable - 8W  
Garantie : 3 ans



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	806	8	4000	230	Toledone	200	0026998	0,16	<b>1823247</b>	E60	<b>13,45</b>

CULOT E14, E27

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO VINTAGE FLAMME**

Solution LED idéale pour remplacer les lampes incandescentes vintage  
 Lampe ToLEDo Vintage Flamme - E14 - 152LM - 2000K - IRC 80 - 15000H - 2,3W  
 Application : Parfaite pour les hôtels, restaurants, bars, mises en valeur de patrimoine, applications décoratives



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	125	2.3	2000	230	300	0028010	0,16	<b>2042859</b>	E60	<b>12,00</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO VINTAGE A60**

Solution LED idéale pour remplacer les lampes incandescentes vintage  
 E27 - 125LM - 2000K - IRC 80 - 15000H - 2,3W  
 Application : Parfaite pour les hôtels, restaurants, bars, mises en valeur de patrimoine, applications décoratives



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	125	2.3	2000	230	300	0027976	0,16	<b>2042861</b>	E60	<b>13,45</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO VINTAGE ST64 DIMMABLE**

Solution LED idéale pour remplacer les lampes incandescentes vintage  
 Lampe ToLEDo Vintage G120 - E27 - 5,5 W - 250 LM - 2000 K - IRC 80 - 15000 H - Dimmable - Diamètre nominal : 64 mm  
 Application : Parfaite pour les hôtels, restaurants, bars, mises en valeur de patrimoine, applications décoratives



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	250	5.5	2000	230	Vintage	300	0028002	0,16	<b>2042869</b>	E60	<b>27,65</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO VINTAGE G120 DIMMABLE**

Solution LED idéale pour remplacer les lampes incandescentes vintage  
 Lampe ToLEDo Vintage G120 - E27 - 5,5 W - 250 LM - 2000 K - IRC 80 - 15000 H - Dimmable - Diamètre nominal : 125 mm  
 Application : Parfaite pour les hôtels, restaurants, bars, mises en valeur de patrimoine, applications décoratives



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	250	5.5	2000	230	Vintage	300	0028009	0,16	<b>2042873</b>	E60	<b>34,05</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RADIANCE BLANC**

Solution élégante et innovante  
 Répartition uniforme de la lumière avec un éclairage direct / indirect  
 Boîtier blanc - Réflecteur circulaire texturé et diffuseur mat  
 Douille E27 - Dimmable - ø 192 mm - 3 ans de garantie



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	1000	11.5	2700	230	ToLEDo Radiance	360	0029016	0,16	<b>3144853</b>	E55	<b>49,65</b>
E27	1000	11.5	4000	230	ToLEDo Radiance	360	0029017	0,16	<b>3144854</b>	E55	<b>49,65</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE TOLEDO RADIANCE NOIR

Solution élégante et innovante  
Répartition uniforme de la lumière avec un éclairage direct / indirect  
Boîtier noir - Réflecteur circulaire texturé et diffuseur mat  
Douille E27 - Dimmable - ø 192 mm - 3 ans de garantie



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	1000	11.5	2700	230	ToLEDo Radiance	360	0029018	0,16	<b>3144855</b>	E55	<b>49,65</b>
E27	1000	11.5	4000	230	ToLEDo Radiance	360	0029019	0,16	<b>3144856</b>	E55	<b>49,65</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE TOLEDO STICK V3

Lampe ToLEDo Stick avec deux teintes : Blanc chaud et blanc froid  
Douille E27 - IRC80 - 15000 H - Diffusion omnidirectionnelle  
Classe énergétique A +



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	470	5	2700	230	Stick V3	240	0029024	0,16	<b>3313896</b>	E66	<b>5,00</b>
E27	810	9	2700	230	Stick V3	240	0029027	0,16	<b>3313898</b>	E66	<b>5,46</b>
E27	1055	11	2700	230	Stick V3	240	0029030	0,16	<b>3313900</b>	E66	<b>8,30</b>
E27	1521	13	2700	230	Stick V3	240	0029033	0,16	<b>3313902</b>	E66	<b>11,05</b>
E27	500	5	4000	230	Stick V3	240	0029025	0,16	<b>3313897</b>	E66	<b>5,00</b>
E27	850	9	4000	230	Stick V3	240	0029028	0,16	<b>3313899</b>	E66	<b>5,46</b>
E27	1150	11	4000	230	Stick V3	240	0029031	0,16	<b>3313901</b>	E66	<b>8,30</b>
E27	1600	13	4000	230	Stick V3	240	0029034	0,16	<b>3313903</b>	E66	<b>11,05</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE TOLEDO RÉTRO SPHÉRIQUE G45

Finition claire avec effet «filament». Rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle.  
90 % d'économie d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. Classe énergétique A++.  
Durée de vie moyenne : 15 000 heures.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	420	4	2700	230	Rétro	300	0027246	0,16	<b>1370393</b>	E68	<b>11,35</b>
E27	420	4	2700	230	Rétro	300	0027248	0,16	<b>1370394</b>	E68	<b>11,35</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE TOLEDO RÉTRO A60 E27

Finition claire avec effet «filament». Rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle.  
90 % d'économie d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. Classe énergétique A++.  
Durée de vie moyenne : 15 000 heures. Non Dimmable



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	806	7	2700	230	300	0027341	0,16	<b>1464760</b>	E80	<b>12,80</b>
E27	1000	7.5	2700	230	300	0027137	0,16	<b>1370390</b>	E80	<b>18,40</b>
E27	1000	7.5	4000	230	300	0027330	0,16	<b>1466283</b>	E80	<b>18,40</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE TOLEDO RÉTRO A60 B22

Finition claire avec effet «filament». Rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle.  
90 % d'économie d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. Classe énergétique A++.  
Durée de vie moyenne : 15 000 heures. Non Dimmable



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
B22	806	7	2700	230	Rétro	300	0027340	0,16	<b>1464762</b>	E80	<b>12,80</b>



**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RÉTRO ST64 CLAIRE**

Lampe ToLEDo Rétro ST64 claire  
Durée de vie : 15 000 heures.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	470	4	2700	230	Rétro	300	0027175	0,16	<b>1382581</b>	E62	<b>17,65</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RÉTRO ST64 GOLDEN**

Lampe ToLEDo Rétro ST64 golden  
Durée de vie : 15 000 heures.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	400	4	2400	230	Luminaire ouvert	300	0027177	0,16	<b>1382582</b>	E68	<b>19,85</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RÉTRO FLAMME C35**

Finition flamme claire avec effet «filament». Rendu visuel semblable à une lampe traditionnelle.  
90 % d'économie d'énergie par rapport aux lampes à incandescence. Classe énergétique A++.  
Durée de vie moyenne : 15 000 heures.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	250	2,5	2700	230	Rétro	300	0027180	0,16	<b>1255242</b>	E68	<b>8,52</b>
E14	450	4	2700	230	Rétro	300	0027282	0,16	<b>1370391</b>	E68	<b>11,35</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RÉTRO FLAMME C35 COUP DE VENT**

Lampe ToLEDo Rétro flamme C35 à bout courbé clair  
Durée de vie : 15 000 heures  
Douille : E14  
2 W - 250 Lm - 2700 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	250	2,5	2700	230	Rétro	300	0027183	0,16	<b>1255243</b>	E60	<b>8,40</b>

**SYLVANIA**

**PACK DE 10 TOLEDO GLS 806LM 840 E27 S10**

Une solution d'éclairage pour les chantiers par boîte de 10  
Lampe LED ToLEDo GLS - 8,6W - 806LM - 4000K - IRC : 80 - Garantie 2 ans  
Douille : E27  
Durée de vie : 8000 heures



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	806	8,6	4000	230	ToLEDo	300	0028298	0,16	<b>3308706</b>	E96	<b>77,20</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO GLS V5 A60 806LM 827 E27**

Lampe ToLEDo GLS A6 dépolie  
Durée de vie : 15000 heures  
Douille : E27  
8,5 W - 806 Lm - 27000 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	806	8,5	2700	230	180	0026672	0,16	<b>1252990</b>	E82	<b>11,25</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO GLS V5 806LM 840 E27**

Lampe LED ToLEDo GLS  
Durée de vie : 15000 heures  
Douille : E27  
10W - 850 Lm - 4000 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	850	10	4000	230	110	0026668	0,16	<b>1510872</b>	E86	<b>11,25</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO GLS V5 A67 1055LM 827 E27**

Lampe ToLEDo GLS A67 dépolie.  
Durée de vie : 15000 heures.  
Douille E27.  
11 W – 1055 Lm - Blanc chaud 27000 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	1055	11.5	2700	230	180	0026682	0,16	<b>1752991</b>	E82	<b>14,90</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO GLS**

Lampe LED multi-directionnelle forme A60 avec finition dépolie. Remplacent directement les ampoules standards.  
Alimentation 230 V. Douille E27.  
15 000h



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	1150	11	2700	230	0026686	0,16	<b>1795337</b>	E82	<b>14,90</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO GLS DIMMABLE 806LM 827 E27**

Lampe LED multi-directionnelle. Forme A60 avec finition dépolie - E27 - 8,5 W - 806LM - 2700 K - IRC : 80 - Durée de vie : 15 000 Heures - Dimmable



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E27	806	8.5	2700	230	ToLEDo GLS A60	0028510	0,16	<b>3313890</b>	E80	<b>13,45</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO GLS V5 806LM 827 B22**

Lampe LED ToLEDo GLS dépolie  
Durée de vie : 15000 heures  
Douille : B22  
8,5W - 806 Lm - 2700 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
B22	806	8.5	2700	230	GLS	180	0026675	0,16	<b>1822749</b>	E82	<b>11,25</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO SPHÉRIQUE**

Lampe ToLEDo boule dépolie 2700K -250Lm - Durée de vie : 25 000 heures - E27



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	250	3	2700	230	ToLEDo Sphérique	150	0026950	0,16	<b>1239111</b>	E51	<b>10,30</b>
E27	250	3	2700	230	ToLEDo Sphérique	150	0026949	0,16	<b>1239110</b>	E51	<b>10,30</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE REFLED R50-R63-R80 V2**

Lampe à réflecteur Led en remplacement des spots R50/63/80.  
Dimensions identiques aux réflecteurs à incandescence.  
Jusqu'à 85 % d'économies d'énergie.  
IRC : 80.  
Teinte d'éclairage : 3000 K.  
Faisceau : 120°.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	470	5	3000	230	120	0026331	0,16	<b>1698102</b>	E60	<b>8,95</b>
E27	600	7	3000	230	120	0026332	0,16	<b>1698103</b>	E60	<b>11,67</b>
E27	806	9	3000	230	120	0026334	0,16	<b>1698104</b>	E60	<b>14,40</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RETRO PYGMY**

Lampe ToLEDo Retro Pygmy dépolie  
Durée de vie : 15 000 heures.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	250	2.5	2700	230	ToLEDo Retro Pygmy	0028502	0,16	<b>3313920</b>	E64	<b>17,75</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO FLAMME**

Lampe ToLEDo flamme dépolie  
Durée de vie : 25 000 heures



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
E14	250	4	2700	230	Flamme	40	0026920	0,16	<b>1239107</b>	E51	<b>10,30</b>

**CULOT GU10, GU5.3, G4, G9, GX53,**

**SYLVANIA**

**PACK DE 5 LAMPES REFLED ES50 V3**

GU10 Lampe à réflecteur ES50 V3 finition blanche - GU10- 345 lm - 4,2W - 36° - 15000 H - Disponible en 3000 ou 4000 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	345	4.2	3000	230	RefLED ES50	36	0027459	0,16	<b>2042818</b>	E51	<b>34,60</b>
GU10	345	4.2	4000	230	RefLED ES50	36	0027460	0,16	<b>2042819</b>	E51	<b>34,60</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE REFLED SUPERIA RÉTRO ES50**

Lampe LED en verre effet Rétro sans rebord de couleur  
Douille GU10 - IRC 80 - 36° - 25000 H - Dimmable  
Fonctionnalité COOLFIT qui assure une protection contre la surchauffe  
Garantie 5 ans



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	345	4.5	3000	230	Superia Rétro V3	36	0028550	0,16	<b>3313910</b>	E68	<b>9,25</b>
GU10	360	4.5	4000	230	Superia Rétro V3	36	0028551	0,16	<b>3313911</b>	E68	<b>9,25</b>
GU10	450	5	3000	230	Superia Rétro V3	36	0028556	0,16	<b>3313912</b>	E68	<b>10,50</b>
GU10	475	5	4000	230	Superia Rétro V3	36	0028557	0,16	<b>3313913</b>	E68	<b>10,50</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE REFLED BLANCHE V3 GU10**

Lampe GU10 à réflecteur de forme ES50.  
100% retrofit. Allumage instantané à 100% du flux.  
Durée de vie 15 000 heures. Dimmable



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	345	5	3000	230	36	0027433	0,16	<b>1511347</b>	E80	<b>6,72</b>
GU10	345	5	4000	230	36	0027434	0,16	<b>1511351</b>	E80	<b>6,72</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE REFLED ES111**

Lampe RefLED - ES111 GU10 - 1000LM - 3000K - IRC 80 - 25° - 25000H - Dimmable - 11,5W



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	1000	8	3000	11.5	ES111	25	0027636	0,16	<b>2042817</b>	E80	<b>39,50</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE TOLEDO RÉTRO G9**

Remplace les capsules halogènes  
IRC 80 - 15 000 H - Diffusion omnidirectionnelle - Non dimmable  
90% d'économie d'énergie - Classe énergétique A ++  
Dimensions : ø 13 x 59 mm



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
G9	470	3.5	2700	230	ToLEDo Rétro G9	0028479	0,16	<b>3144867</b>	E51	<b>12,20</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE REFLED RÉTRO**

Lampe LED en verre effet rétro sans rebord de couleur - MR16 GU5,3 - 345LM - 3000K - IRC>80 - 36° - 18000H - 5,5W



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU5,3	390	5.5	3000	12	36	0026534	0,16	<b>1983258</b>	E80	<b>13,65</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE REFLED MR16 V3**

Lampe à réflecteur MR16 V3 finition blanche - 425 lm - 6,5W - 36° - 15000 H  
Disponible en 3000 ou 4000 K



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (K)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU5,3	425	6.5		3000	12	Blanche	36	0026616	0,16	<b>1400636</b>	E62	<b>13,35</b>
GU5,3	425	6.5	4000	4000	12	Blanche	36	0026617	0,16	<b>1826402</b>	E62	<b>13,35</b>

**SYLVANIA**

**LAMPE CAPSULE TOLEDO G4**

Lampe LED - G4 - 200LM - 2700 K - SL



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
G4	200	2.2	2700	12	300	0026514	0,16	<b>2136357</b>	E51	<b>12,70</b>

CULOT R7S, S19 (LINOLITE)



LAMPE TOLEDO R7S

Remplacent les lampes types «crayon». Allumage instantané.  
87% d'économie d'énergie - CE - A++  
12,5 W - 1521 Lm - 2700 K - 15000 H - Longueur : 118 mm



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Type	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
R7s	1521	12.5	2700	230	ToLEDo R7S	330	0026874	0,16	<b>2273212</b>	E80	<b>28,35</b>



LINOLITE TOLEDO ST V2

Lampe linolite LED ToLEDo ST V2 309 mm 6 W 530 LM S19.



Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Tension (V)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
S19	530	6	2700	230	110	0026855	0,16	<b>1400629</b>	E62	<b>19,35</b>

TUBE LED T8



TUBE LED TOLEDO T8 UNIVERSAL

Tube LED rétrofit T8 universel compatible avec tous les types de ballasts : ferromagnétiques / électroniques / branchements directs  
Durée de vie 30 000 heures  
IP20 - A+ - CE - Garantie 3 ans



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1200	G13	1900	18	3000	ToLEDo T8 Universal	0028292	0,16	<b>3144847</b>	E62	<b>31,25</b>
1200	G13	2100	18	4000	ToLEDo T8 Universal	0028293	0,16	<b>3144848</b>	E80	<b>31,25</b>
1200	G13	2100	18	6500	ToLEDo T8 Universal	0028294	0,16	<b>3144849</b>	E66	<b>31,25</b>
1500	G13	2500	24	3000	ToLEDo T8 Universal	0028295	0,16	<b>3144850</b>	E68	<b>35,70</b>
1500	G13	2800	24	4000	ToLEDo T8 Universal	0028296	0,16	<b>3144851</b>	E80	<b>35,70</b>
1500	G13	2800	24	6500	ToLEDo T8 Universal	0028297	0,16	<b>3144852</b>	E66	<b>35,70</b>

LAMPE FLUO-COMPACTE BALLAST INTÉGRÉ

CULOT 2GX13, G10Q, GX53, GR10Q



TUBE FLUO CIRCLINE T5

Tube fluorescent circulaire standard.  
Pour éclairage domestique ou commercial.  
Durée de vie : T5 : 16 000



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 299 x 16	2GX13	3300	40	4000	Fluorescent	0000524	0,20	<b>1239023</b>	E51	<b>15,75</b>
Ø 299 x 16	2GX13	4200	55	4000	Fluorescent	0000528	0,20	<b>1239024</b>	E51	<b>22,75</b>



TUBE FLUORESCENT CIRCLINE T9 G10Q

Tube circulaire standard.  
Teinte : blanc chaud et blanc froid.  
Éclairage domestique et industriel.

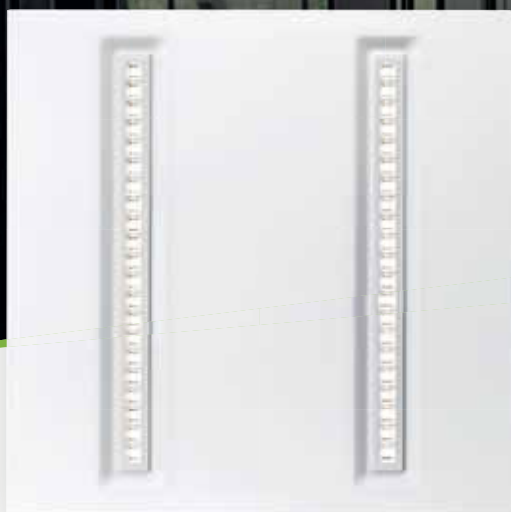


Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 299 x 29	G10Q	2400	32	4000	Fluorescent	0001964	0,20	<b>148733N</b>	E51	<b>19,30</b>
Ø 400 x 29	G10Q	3200	40	3000	Fluorescent	0001967	0,20	<b>148734Y</b>	E51	<b>23,65</b>



# OptiClip

LUMINAIRE ÉCO-RESPONSABLE  
À MODULES LED REMPLAÇABLES



Luminaire au  
design épuré



Remplacement  
des modules LED  
en 1 clip !



## LAMPE FLUO-COMPACTE BALLAST SÉPARÉ

CULOT G23, 2G7, G24D, G24Q, 2G11

**SYLVANIA**

### LAMPE FLUO-COMPACTE À BALLAST SÉPARÉ G23

Lampe fluo-compacte, alimentation séparée - starter intégré.  
Efficacité lumineuse élevée, très bon rendu des couleurs (IRC 85).  
Durée de vie : 10 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
32,5 x 137	G23	425	7	4000	0025889	0,20	<b>148865J</b>	E51	<b>4,26</b>
32,5 x 168	G23	600	9	4000	0025890	0,20	<b>148863N</b>	E51	<b>4,26</b>
32,5 x 236	G23	750	11	4000	0025891	0,20	<b>546814K</b>	E51	<b>4,26</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE FLUO-COMPACTE LYNX SE

Lampe fluo-compacte Lynx-S 11W 840 G23 alimentation séparée starter intégré durée de vie 10 000H



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
37 x 152	2G7	600	9	4000	Fluo-compact	0025902	0,20	<b>449950M</b>	E51	<b>4,26</b>
37 x 220	2G7	900	11	4000	Fluo-compact	0025903	0,20	<b>1112794</b>	E51	<b>4,26</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE FLUO-COMPACTE LYNX D

Lampe fluo-compacte alimentation séparée.  
Efficacité lumineuse élevée, très bon rendu des couleurs (IRC 85).  
Durée de vie : 10 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
35 x 141	G24D-1	900	13	4000	0025913	0,20	<b>465960Y</b>	E51	<b>5,90</b>
35 x 153	G24D-2	1210	18	4000	0025914	0,20	<b>546819N</b>	E62	<b>5,90</b>
35 x 171	G24D-3	1800	26	3000	0025911	0,20	<b>546818C</b>	E62	<b>5,90</b>
35 x 171	G24D-3	1800	26	4000	0025915	0,20	<b>546823F</b>	E62	<b>5,90</b>

**SYLVANIA**

### LAMPE FLUO-COMPACTE LYNX DE

Lampe fluo-compacte alimentation séparée.  
Efficacité lumineuse élevée, très bon rendu des couleurs (IRC 85).  
Durée de vie : 12 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
35 x 134	G24Q-1	900	13	4000	0025925	0,20	<b>1163083</b>	E51	<b>5,90</b>
35 x 147	G24Q-2	1200	18	4000	0025926	0,20	<b>751905R</b>	E62	<b>5,90</b>
35 x 147	G24Q-3	1800	26	4000	0025927	0,20	<b>559483J</b>	E62	<b>5,90</b>

## TUBE FLUO T5

**SYLVANIA**

### TUBE FLUO T5 FHE LUXLINE PLUS

Tube T5 Haute Efficacité (High Efficiency), diamètre 16 mm.  
Economie d'énergie de 25 % par rapport à un tube T8.  
Ne peut être utilisé qu'avec un ballast électronique. Durée de vie : 24 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
549 x 16	G5	1200	14	4000	0002761	0,20	<b>1079691</b>	E62	<b>5,38</b>
849 x 16	G5	1900	21	3000	0002763	0,20	<b>1112791</b>	E51	<b>6,20</b>
1149 x 16	G5	2600	28	4000	0002767	0,20	<b>1079693</b>	E80	<b>7,00</b>
1449 x 16	G5	3300	35	3000	0002769	0,20	<b>1112793</b>	E51	<b>8,00</b>
1449 x 16	G5	3300	35	4000	0002770	0,20	<b>1079694</b>	E80	<b>8,00</b>

**SYLVANIA**

**TUBE FLUO T5 FHO LUXLINE PLUS**

Tube T5 Flux Elevé (HO: High Output) - Ø 16 mm.  
Economie d'énergie de 25% par rapport à un tube T8.  
Durée de vie : 24 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
850 x 16	G5	3200	39	3000	0002775	0,20	<b>1180379</b>	E51	<b>5,97</b>
850 x 16	G5	3200	39	4000	0002776	0,20	<b>1239013</b>	E58	<b>5,97</b>
1450 x 16	G5	4350	49	3000	0002778	0,20	<b>1239015</b>	E51	<b>7,50</b>
1450 x 16	G5	4350	49	4000	0002777	0,20	<b>1239014</b>	E62	<b>7,50</b>
1150 x 16	G5	4450	54	3000	0002781	0,20	<b>1240235</b>	E51	<b>6,37</b>
1150 x 16	G5	4450	54	4000	0002782	0,20	<b>1239018</b>	E58	<b>6,37</b>
1450 x 16	G5	6350	80	4000	0002785	0,20	<b>1239019</b>	E58	<b>8,10</b>

**SYLVANIA**

**TUBE FLUO T5 MINI STANDARD**

Tube fluorescent T5 - diamètre 16 mm. Idéal pour une utilisation dans les meubles, les salles de bains, et les applications où l'espace est limité.  
Durée de vie : 10 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
300 x 16	G5	400	8	4200	Fluorescent	0000021	0,20	<b>148725D</b>	E53	<b>4,80</b>
252 x 16	G5	880	13	4200	Fluorescent	0000031	0,20	<b>148727Z</b>	E55	<b>4,80</b>

**TUBE FLUO T8**

**SYLVANIA**

**TUBE FLUO T8 LUXLINE PLUS**

Tube tri phosphore T8 - diamètre 26 mm.  
Efficacité lumineuse élevée, très bon rendu des couleurs (IRC>80).  
Durée de vie : de 20 000 heures.



Dimensions (mm)	Douille	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
590 x 26	G13	1350	18	3000	0001501	0,20	<b>148739B</b>	E80	<b>4,90</b>
590 x 26	G13	1350	18	4000	0001500	0,20	<b>148713B</b>	E80	<b>4,90</b>
590 x 26	G13	1350	18	6500	0001502	0,20	<b>544858W</b>	E80	<b>4,90</b>
895 x 26	G13	2400	30	2700	0001080	0,20	<b>546851B</b>	E62	<b>6,37</b>
1200 x 26	G13	3350	36	3000	0001511	0,20	<b>148740M</b>	E80	<b>5,00</b>
1200 x 26	G13	3350	36	4000	0001510	0,20	<b>148714M</b>	E80	<b>5,00</b>
1200 x 26	G13	3350	36	6500	0001512	0,20	<b>544857L</b>	E80	<b>5,00</b>
1500 x 26	G13	5200	58	3000	0001531	0,20	<b>148741X</b>	E80	<b>5,50</b>
1500 x 26	G13	5200	58	4000	0001530	0,20	<b>148715X</b>	E80	<b>5,50</b>
1500 x 26	G13	5200	58	6500	0001532	0,20	<b>544856A</b>	E80	<b>5,50</b>



**tereva-direct.fr**  
Une livraison adaptée  
à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée

**BALLAST, STARTER**



**STARTER POUR TUBES FLUORESCENTS**

Starter pour circuit mono et duo.  
Démarrage rapide et fiable.  
Température de fonctionnement entre -20°C et +80°C.



Dimensions (mm)	Modèle	Puissance (W)	Réf	Code	CR	€ HT
ø 21,5 x 36	FS-22	22	0024421	<b>3144837</b>	E55	<b>0,74</b>
ø 21,5 x 36	FS-11	65	0024420	<b>3039999</b>	E55	<b>0,74</b>

**TRANSFORMATEUR ÉLECTRONIQUE**



**TRANSFORMATEUR ÉLECTRONIQUE**

Tension d'alimentation : 220-240 Vac / Tension de sortie : 11,4 Vac / Fréquence : 40 kHz / Puissance (Min-Max) : 20-60 VA / Nbre de bornes d'entrée : 1 / Nbre de bornes de sortie : 1 (précâblée / 50 cm) / Dimmable



Puissance (VA)	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
60	230	KT60AD	0,08	<b>2089340</b>	E60	<b>15,00</b>

**DOUILLE LUMINAIRE**



**DOUILLE DE CHANTIER**

Douille de chantier B22 / E27 et testeur de chantier



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
B22	Encliquetable	Blanc	62150	<b>1826764</b>	E60	<b>2,00</b>
E27	Encliquetable	Blanc	62153	<b>1826762</b>	E62	<b>2,20</b>
B22	Testeur	Blanc	62151	<b>1826765</b>	E60	<b>0,90</b>



**DOUILLE B22 CLASSIQUE**

Simple bague blanche



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
B22	Connexion automatique - Encliquetable	Blanc	62110	<b>1840325</b>	E51	<b>2,08</b>



**DOUILLE E27 SIMPLE BAGUE BLANCHE**

Douille E27 simple bague blanche  
Connexion automatique



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
E27	Simple bague	Blanc	62120	<b>2140803</b>	E51	<b>3,25</b>



**DOUILLE DCL E27 + FICHE**

Douille de type DCL E27 courte sans interrupteur



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
E27	Connexion automatique - Encliquetable	Blanc	62102	<b>1813191</b>	E80	<b>2,25</b>



**DOUILLE**

Douille bout de câble  
Sans bague  
4A - 100 W maximum



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
E27	Connexion automatique	Blanc	060131	<b>485030A</b>	E57	<b>2,44</b>



**DOUILLE PATÈRE ÉTANCHE**

Sur boîte ronde Ø70 mm, avec 4 embouts à entrées directes pour montage droit ou incliné selon orientation du couvercle.  
Connexion sur borne à vis.  
IP 20 Classe II Grise.



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
E27	Connexion sur borne à vis	Gris	060152	<b>022544W</b>	E57	<b>15,38</b>
B22	Connexion sur borne à vis	Gris	060052	<b>022542A</b>	E57	<b>16,62</b>



**ÉTRIER AVEC DOUILLE GU10**

Douille : GU10 - AC 230V - 50W maximum - CE  
Double bornier automatique - Ne nécessite aucun outil.



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
GU10	SUP 08 Auto	Noir/Gris	SUP08	0,08	<b>1922011</b>	E82	<b>7,00</b>



**AQUANCE**  
des envies, une salle de bains

**EN EXCLUSIVITÉ CHEZ tērēva**

**LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS DE LA SALLE DE BAINS**

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

**100% DES PRODUITS EN STOCK**

SPOT

SPOT LED ÉTANCHE SALLE DE BAINS ET BBC READY

INDIGO

SPOT CCT ENCASTRÉ ROND ORIENTABLE BORA RDX BLANC MAT IP65

Spot encastré rond orientable RT2012 4 en 1, collerette en aluminium blanc mat - Diamètre d'encastrement : 68 mm  
2700K / 3000K / 4000K ou 6000K au choix via un interrupteur - 7 W - 600 Lm - Classe III - IP 65 - 50 000H  
Peut être recouvert par un isolant déroulé ou soufflé  
Convertisseur dimmable TBTS (27 VCC) déporté fourni



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 68	600	IP65	BORA	7	3000 - 4000 - 5000	Orientable	Blanc mat	D036130	0,08	<b>2866208</b>	E85	<b>60,00</b>

INDIGO

SPOT CCT ENCASTRÉ ROND FIXE LEWA RD BLANC MAT + NICKEL SATINÉ

Spot encastré rond fixe RT2012, en aluminium blanc mat avec une bague interchangeable en nickel satiné  
Diamètre d'encastrement : 72 mm  
3000K / 4000K ou 6000K au choix via un interrupteur  
10 W - 715 Lm - Classe III - IP 65 - 50 000H  
Peut être recouvert par un isolant déroulé  
Convertisseur dimmable TBTS (27 VCC) déporté fourni



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 72	IP65	LEWA	10	3000 - 4000 - 6000	Fixe	Blanc mat + nickel satiné	D036030	0,08	<b>2324815</b>	E87	<b>65,00</b>

**CLICK & COLLECT**

**10 min chrono**

**SEULEMENT CHEZ TÉRÉVA !**

**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN, PAS UNE DE PLUS !**







### SPOT ENCASTRÉ ROND FIXE RT1014 RD-230

Spot encastré rond fixe avec capot de protection, fonte d'aluminium  
 Diamètre d'encastrement : 60 mm  
 Fixation par ressorts  
 Peut être recouvert par un isolant déroulé ou soufflé  
 Bornier automatique  
 Ne nécessite pas de convertisseur  
 Dimmable



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 79	600	IP65	RT1014	7.5	3000	Fixe	Blanc mat	D0233WW30	0,08	<b>1441159</b>	E87	<b>68,00</b>
Ø 79	650	IP65	RT1014	7.5	4000	Fixe	Blanc mat	D0233NW30	0,08	<b>1441160</b>	E87	<b>68,00</b>
Ø 79	600	IP65	RT1014	7.5	3000	Fixe	Nickel satiné	D0233WW21	0,08	<b>2089817</b>	E87	<b>73,00</b>
Ø 79	650	IP65	RT1014	7.5	4000	Fixe	Nickel satiné	D0233NW21	0,08	<b>2089815</b>	E87	<b>73,00</b>



### SPOT ROND ORIENTABLE SWITCH LED'UP UNIVERSAL

Spot en aluminium et polycarbonate - 6 W - 2700K, 3000K, 4000K - Dimmable IP65 - Classe III - 35 000 H - 230 VAC + module 27 VDC -  
 Raccordement rapide bornier à repiquage - 2 en 1 : collerettes fixes compatibles avec spots orientables - Compatible isolants soufflés et rouleaux et volume 1 dans les salles de bains BBC RT2020



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 68	600	IP65	LED'Up Universal	6	2700 - 3000 - 4000	Orientable	Blanc mat	57016	0,01	<b>3134962</b>	E31	<b>25,90</b>



### COLLERETTE RONDE ORIENTABLE LED'UP UNIVERSAL 1/4 TOUR

Accessoire compatible avec LED'UP UNIVERSAL orientables Fixation 1/4 de tour



Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Orientable 1	Noir mat	5715	<b>3134968</b>	E57	<b>5,90</b>
Orientable 2	Aluminium brossé	5713	<b>3134967</b>	E57	<b>5,90</b>



### COLLERETTE RONDE FIXE LED'UP UNIVERSAL 1/4 TOUR

Accessoire compatible avec LED'UP UNIVERSAL fixes et orientables Fixation 1/4 de tour



Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Fixe 1 2	Aluminium brossé	5703	<b>3134966</b>	E57	<b>4,90</b>
Fixe 1 2	Noir mat	5705	<b>3134965</b>	E57	<b>4,90</b>
Fixe 1 2	Blanc mat	5700	<b>3134964</b>	E57	-

## Une offre complète pour gagner du temps

CLIMATISATION

VENTILATION

THERMIQUE

PLOMBERIE

SANITAIRE

ÉLECTRICITÉ

PIÈCES DÉTACHÉES

OUTILLAGE & PROTECTION

SPOT LED

**SYLVANIA**

**SPOT ENCASTRÉ START ECO SPOT ORIENTABLE**

Spot orientable à 30° - 5W - IRC 80 - Classe II - IP44 /IK03 - Durée de vie : 30000H - Coloris : Blanc - Non-dimmable - Connecteur rapide - Livré avec 1 collerette aluminium clipsable  
 Ø d'encastrement : 65 à 74 mm



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 74	420	START ECO SPOT	5	3000	Orientable	Blanc	0005370	<b>2986422</b>	E62	<b>14,60</b>
Ø 74	480	START ECO SPOT	5	4000	Orientable	Blanc	0005371	<b>2986423</b>	E62	<b>14,60</b>

**SPOT À COMPOSER**



**COLLERETTE 1/4 TOUR RONDE FIXE R TIGHT ISOLANT SOUFLÉ**

Collerette en Aluminium, tour isolant laine soufflée - Livrée avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée + GU5.3 à monter soi-même - Diamètre d'encastrement : 76 mm - 230 VAC ou 12 VDC - 6W - Livrée sans lampe - Classe II - IP 20 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 76	IP20	R TIGHT	Aluminium brossé	62403	<b>2237726</b>	E57	<b>18,10</b>
Ø 76	IP20	R TIGHT	Blanc mat	62400	<b>2237728</b>	E57	<b>14,70</b>



**COLLERETTE 1/4 TOUR RONDE ORIENTABLE R TIGHT ISOLANT SOUFLÉ**

Collerette en aluminium, tour isolant laine soufflée - Livrée avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée + GU5.3 à monter soi-même - Diamètre d'encastrement : 86 mm - 230 VAC ou 12 VDC - 6W - Livrée sans lampe - Classe II - IP 20 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 86	IP20	R TIGHT	Blanc mat	62410	<b>2237729</b>	E51	<b>18,60</b>
Ø 87	IP20	R TIGHT	Aluminium brossé	62413	<b>2237727</b>	E57	<b>20,20</b>



**COLLERETTE RONDE BE BETTER 1/4 TOUR**

Matière : Aluminium - Fixe ou orientable - Coloris : Alu brossé ou blanc - Collerette ronde - IP20 - Classe II - CE

Fixation de la lampe (non fournie) par bague 1/4 tour 230 V

Livré avec patère avec double bornier pour repiquage et douille GU10 pré-connectée



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 69	IP20	Fixe	Alu brossé	2403	<b>2237867</b>	E57	<b>9,30</b>
Ø 79	IP20	Orientable	Alu brossé	2413	<b>2237869</b>	E57	<b>10,60</b>
Ø 69	IP20	Fixe	Blanc	2400	<b>2237883</b>	E57	<b>7,20</b>
Ø 79	IP20	Orientable	Blanc	2410	<b>2237885</b>	E57	<b>8,90</b>



**COLLERETTE CARRÉE ORIENTABLE BE BEST ALU 16**

Collerette carrée orientable, en aluminium  
 Livrée avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée + Kit optique spoterie

Diamètre d'encastrement : 80 mm - 92 x 92 mm

Maximum 50 W - Livré sans lampe - Classe II - IP 20 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 80 - 92 x 92	IP20	Be Best - Alu 16	Aluminium brossé - Aluminium poli	26201	<b>2237777</b>	E57	<b>19,90</b>



### COLLERETTE RONDE ORIENTABLE BE BEST ALU 16

Collerette ronde orientable, en aluminium - Livrée avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée + Kit optique spoterie - Diamètre d'encastrement : 80 mm - Maximum 50 W - Livré sans lampe - Classe II - IP20 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 80	IP20	Be Best - Alu 16	Aluminium brossé - Aluminium poli	26200	<b>2237778</b>	E57	<b>19,90</b>



### COLLERETTE RONDE FIXE BE BETTER ECO DECO

Spot encastré rond fixe, en aluminium blanc mat - Livré avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée + Kit optique spoterie - Diamètre d'encastrement : 70 mm - Maximum 50 W - Livré sans lampe - Classe II - IP20 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 70	IP20	Be Better - Eco Deco	Blanc mat	26810	<b>2237913</b>	E57	<b>20,90</b>



### COLLERETTE BBC ENCASTRÉE 1/4 TOUR GU10 ROND FIXE BE BEST

Collerette encastrée ronde fixe RT2012, en aluminium - Fixation par bague 1/4 tour sans tournevis - Double bornier pour repiquage - Livré avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée - Maximum 50 W - Livrée sans lampe - Classe II - IP65 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 68	IP65	Be Best	Aluminium brossé	236513	<b>2237821</b>	E57	<b>22,90</b>
Ø 68	IP65	Be Best	Blanc	236510	<b>2237833</b>	E57	<b>21,90</b>



### COLLERETTE BBC ENCASTRÉE 1/4 TOUR GU10 ROND ORIENTABLE BE BEST

Spot encastré rond orientable RT2012, en aluminium - Fixation par bague 1/4 tour sans tournevis - Double bornier pour repiquage - Livré avec patère rapide 3 pôles et douille GU10 pré-connectée - Maximum 50 W - Livré sans lampe - Classe II - IP 65 - CE



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 88	IP65	Be Best	Aluminium brossé	236523	<b>2237823</b>	E57	<b>29,90</b>
Ø 88	IP65	Be Best	Blanc	236520	<b>2237835</b>	E57	<b>28,90</b>



#### LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants



**100% DES PRODUITS EN STOCK**

INDIGO  
LUMINAIRE

### COLLERETTE FIXE RONDE KSA 1002

En fonte d'aluminium  
Diamètre d'encastrement : 60 mm  
Pour lampe PAR16, GU10 (non fournie), bornier automatique  
IP23



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 78 x 97	IP23	Fixe	Blanc	KSA100204	0,08	<b>1795412</b>	E80	<b>7,00</b>
Ø 78 x 97	IP23	Fixe	Nickel satiné	KSA100221	0,08	<b>1795411</b>	E80	<b>8,00</b>

INDIGO  
LUMINAIRE

### COLLERETTE ORIENTABLE RONDE KSA 1012

En fonte d'aluminium  
Diamètre d'encastrement : 75 mm  
Pour lampe PAR16, GU10 (non fournie), bornier automatique  
IP23



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 82 x 97	IP23	Orientable	Blanc	KSA101204	0,08	<b>1795409</b>	E80	<b>8,00</b>
Ø 82 x 97	IP23	Orientable	Nickel satiné	KSA101221	0,08	<b>1795410</b>	E80	<b>10,00</b>

INDIGO  
LUMINAIRE

### COLLERETTE FIXE RONDE HD1050C

En fonte d'aluminium  
Verre de protection clair  
Diamètre d'encastrement : 68 mm  
Pour lampes PAR16, GU10 (non fournies)  
Fixation par ressorts  
IP65



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 82 x 139	IP65	Fixe	Blanc	HD105004CLG	0,08	<b>1922024</b>	E87	<b>28,00</b>



EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ  
AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits  
Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



AQUANCE  
des envies, une salle de bains

EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS  
DE LA SALLE DE BAINS

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

**100% DES PRODUITS EN STOCK**

ACCESSOIRE POUR SPOT



**PROTÈGE RAMSPOT BASE POUR LAINE DE VERRE / DE ROCHE PAR 10**

Les protèges-spot permettent de sécuriser l'installation de spots encastrés en faux-plafond. Ils sont vendus par sachet de 10.



	Réf	Code	CR	€ HT
RAMSPOT base isolant rouleau	59200	1225669	E60	38,20



**PROTÈGE RAMSPOT COMPLET LAINE DE VERRE OU DE ROCHE**

Le protège spot RAMSPOT permet l'installation de spot en faux plafonds BA13 avec isolation par laine de verre ou de roche en rouleau  
Lot de 5



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
RAMSPOT complet isolant rouleau	59202	1225670	E60	35,49



**PROTÈGE RAMSPOT POUR LAINE SOUFLÉE**

Le protège spot RAMSPOT en nylon permet l'installation de spot Ø d'encastrement de 60 à 90 mm en faux plafonds BA13 avec isolation par laine de verre ou de roche soufflée  
Hauteur : 100 mm  
Lot de 5



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
RAMSPOT isolant soufflé + rouleau	59205	1225671	E60	43,90

PLAFONNIER



51,70 € HT



**HUBLLOT LED DÉCORATIF**

Livré avec 3 collerettes interchangeables (Blanc - Noir - Chrome)  
3 teintes d'éclairage (3000K - 4000K - 5000K) grâce au sélecteur  
18 W - 1500 Lm - 35 000 heures - IP44 (IP54 en façade)/IK08 - Rond  
Dimensions : Ø 280 mm x Ep 42 mm



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 280 x 42	1500	IP44	IK08	18	3000 - 4000 - 5000	Avec source	Blanc, chrome, noir	0,17	2277655	E48	51,70



SUSPENTE

**SYLVANIA**

**LAMPE SYLPENDANT NOIRE**

Suspension noire en métal lisse et compact avec douille E27 avec pendant métallique. - Gamme d'accessoires spécifiquement conçus pour mettre en valeur l'esthétique du produit (verre et métal) - IP20 IK02 - Classe I - Longueur : 1650mm



Dimensions (mm)	Puissance (W)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1650 x 43	25	Suspension	Noir	0043370	<b>2816006</b>	E51	<b>17,00</b>

**BANDEAU LED**



**PACK LONG FLEX - 230 - 5 M**

Pack bandeau Led - 230V - IP54 - 3000K ou 4000K - 505 ou 510 Lm/m - (10W/m) - Longueur 5 m - 20 000 H - Kit de connexion



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
5000	505	IP54	50	3000	42610	0,01	<b>2232646</b>	E57	<b>149,90</b>
5000	510	IP54	50	4000	42611	0,01	<b>2232648</b>	E57	<b>149,90</b>



**PACK BANDEAU LED SUPER SOFT FLEX - 5 M -10 W/M**

Pack bandeau Led Plug and Play - 3000K ou 4000K- 10W/m - 600 Lm/m - 5 m - IP20 - + alimentation électronique 24 V + adhésif 3M

Faible génération de chaleur

Durée de vie : 30 000 H



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
5000	600	IP20	50	3000	44500	0,01	<b>2232622</b>	E57	<b>139,90</b>
5000	600	IP20	50	4000	44501	0,01	<b>2232624</b>	E57	<b>139,90</b>



**PACK BANDEAU LED SUPER SOFT FLEX - 5 M -5 W/M**

Pack complet : bandeau Led 3000 ou 4000K - 395 Lm ou 400 Lm - 5 m - 5 W/m + alimentation électronique 12V + adhésif 3M

Faible génération de chaleur

Durée de vie : 30 000 H



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
5000	395	IP20	25	3000	42500	0,01	<b>2232632</b>	E57	<b>84,90</b>
5000	400	IP20	25	4000	42501	0,01	<b>2232634</b>	E57	<b>84,90</b>



**REG'LED 230**

Réglette Led Plug & Play REG'LED 230 - Diffuseur transparent - IP44 - 3000K - 440 Lm (7,5 W) / 915 Lm (15W) - Longueur 50 ou 100 cm - 230V



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
500	440	REG'LED 230	7,5	3000	Réglette LED	Blanc	813000	0,01	<b>2233073</b>	E57	<b>49,90</b>
1000	915	REG'LED 230	15	3000	Réglette LED	Blanc	823000	0,01	<b>2233072</b>	E57	<b>69,90</b>



**PACK PROFILS ALUMINIUM BE GOOD 1**

Pack de 5 profils aluminium de 1 mètre avec 5 diffuseurs opaques, et 5 diffuseurs transparents, 10 clips, 10 embouts de finition



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
152 x 60 x 1000	BE GOOD 1	89905	<b>2232663</b>	E57	<b>59,90</b>



### PACKS PROFILS ALUMINIUM BE GOOD 2

Pack de 5 profils aluminium de 1 mètre avec 5 diffuseurs opales, et 5 diffuseurs transparents, 10 clips, 10 embouts de finition



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
160 x 120 x 1000	BE GOOD 2	89908	2232664	E57	69,90



### PACK PROFILS ALUMINIUM PLAKO R

Pack 5 profils Plako R aluminium avec 5 diffuseurs opales et 5 diffuseurs transparents, 10 clips, 10 embouts de finition - Longueur 1 m

Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
220 x 122 x 1000	PLAKO R	89904	0,04	2243466	E55	69,90



### PACK PROFILS ALUMINIUM SLIDE R

Pack de 5 profils aluminium de 1 mètre avec 5 diffuseurs opales, et 5 diffuseurs transparents, 10 clips, 10 embouts de finition

Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
220 x 60 x 1000	SLIDE R	89903	0,04	2243473	E57	59,90



### KIT ALIMENTATION + BOUCHON

Connecteur rapide d'alimentation 50 cm + bouchon REG'LED 230

Dimensions (mm)	Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
500	REG'LED 230	Réglette LED	80001	2233071	E57	8,90



### CONNECTEUR RAPIDE D'INTERCONNEXION 10 CM

Connecteur rapide d'interconnexion 10 cm pour REG'LED 24-230

Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
100	IP20	Connecteur Regled	80010	0,04	2232993	E57	4,20



### CLIPS DE FIXATION POUR RÉGLETTE REG'LED

Par sachet de 10



Modèle	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Clip REG'LED	Sachet de 10 clips	80040	0,04	2232991	E57	4,20



### CLIPS DE FIXATION ORIENTABLE POUR RÉGLETTE REG'LED

Par paire



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Clip REG'LED	Pack de 2 clips	80042	2232992	E57	17,90

DOWNLIGHT

DOWNLIGHT LED



START ECO DOWNLIGHT FLAT DIMMABLE ENCASTRÉ ROND

Encastré rond LED 12 à 20 W - Blanc - IP44 / IK06 - 1100 à 2250 LM - 4000 K - IRC 80 - Classe 2 - 30 000 h - Dimmable  
Bornier repiquable, connecteur rapide



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 172 x 172	1100	12	4000	DOWNLIGHT LED	Blanc	0053941	<b>3314002</b>	E31	<b>37,40</b>
Ø 226 x 226	1925	17	4000	DOWNLIGHT LED	Blanc	0053942	<b>3314003</b>	E53	<b>38,30</b>
Ø 226 x 226	2250	20	4000	DOWNLIGHT LED	Blanc	0053944	<b>3314005</b>	E53	<b>44,65</b>



START ECO DOWNLIGHT 5IN1

Downlight encastré ou saillie rond LED 18 W - Blanc - IP20 / IK03 - 1850 à 1900 LM - IRC 80 - Classe 2 - 30 000 h  
3000 K - 4000 K - 6500 K au choix via un interrupteur - Ø d'encastrement réglable de 55 à 250 mm suivant modèle  
Bornier repiquable, connecteur rapide



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 217 x 217	1850	18	3000 - 4000 - 6500	DOWNLIGHT LED	Blanc	0053414	<b>3145055</b>	E31	<b>47,25</b>
Ø 292 x 292 <sup>1</sup>	1900	18	3000 - 4000 - 6500	DOWNLIGHT LED	Blanc	0053415	<b>3145056</b>	E31	<b>52,50</b>



START ECO DOWNLIGHT 5IN1 PIR

Downlight encastré ou saillie rond LED 21 W avec détecteur infra rouge - Blanc - IP20 / IK03 - 2000 LM - IRC 80 - Classe 2 - 30 000 h  
3000 K - 4000 K - 6500 K au choix via un interrupteur - Ø d'encastrement réglable de 55 à 175 mm - Réglage temporisation et Lux  
Bornier repiquable, connecteur rapide



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 226 x 226	2000	21	3000 - 4000 - 6500	DOWNLIGHT LED	Blanc	0053394	<b>3145054</b>	E31	<b>63,00</b>

RÉGLLETTE D'ÉCLAIRAGE

RÉGLLETTE SALLE DE BAINS LED



APPLIQUE MURALE PRISMALINE AVEC DIFFUSEUR ET SOURCE

Applique murale LED de salle de bain livrée avec diffuseur - Matière : corps monobloc et diffuseur en polycarbonate - Coloris : corps blanc et diffuseur opale - Pose horizontale ou verticale  
IP 44/ IK 07 Classe II sans prise de courant - IP 21 / IK07 Classe I avec prise de courant



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
358,71 x 54,05 x 56,15	700	IP44	IK07	9	4000	On/Off	Blanc et diffuseur opale	SL189800	<b>2226308</b>	E57	<b>32,53</b>
358,71 x 54,05 x 56,15	700	IP44	IK07	9	4000	Inter	Blanc et diffuseur opale	SL189801	<b>2226309</b>	E57	<b>39,07</b>
500 x 61,3	800	IP21	IK07	10	4000	Inter + PC	Blanc et diffuseur opale	SL189850	<b>2226313</b>	E57	<b>77,40</b>



APPLIQUE MURALE PRISMALINE AVEC DIFFUSEUR SANS SOURCE

Pose horizontale - Corps monobloc blanc en polypropylène et diffuseur opale en polycarbonate - IK 04 - Classe II (IP24) - Installation en volumes 2 et 3 dans les salles de bain - À équiper de lampe Linolite culot S19 maxi 75W - Dimension : 470 x 60 x 77 mm -



Dimensions (mm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
470 x 60 x 77	IP24	IK04	Simple	Blanc et diffuseur opale	189819	<b>1421449</b>	E60	<b>19,11</b>
470 x 60 x 77	IP24	IK04	Interrupteur bascule	Blanc et diffuseur opale	189829	<b>1421451</b>	E60	<b>22,85</b>
470 x 60 x 77	IP24	IK04	Interrupteur bascule et d'une prise 2P+T 10/16A - 230V	Blanc et diffuseur opale	189909	<b>1421459</b>	E60	<b>36,08</b>

**sarlam**

**APPLIQUE MURALE PRISMALINE AVEC LAMPE LINOLITE LED S19 ET DIFFUSEUR**

Interrupteur à bascule - pose horizontale - Corps monobloc blanc en polypropylène et diffuseur opale en polycarbonate -IK 04 - Classe II (IP24) - 8,25 W - 480 lumens - 2700 K -25 000 H - Dimension : 470 x 60 x 77 mm -



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
470 x 60 x 77	480	IK04	8.25	2700	Simple	Blanc et diffuseur opale	SL189802	0,10	<b>2908514</b>	E57	<b>39,42</b>
470 x 60 x 77	480	IK04	8.25	2700	Interrupteur bascule	Blanc et diffuseur opale	SL189803	0,10	<b>2908515</b>	E57	<b>43,16</b>
470 x 60 x 77	480	IK04	8.25	2700	Interrupteur bascule et prise 2P+T	Blanc et diffuseur opale	SL189804	0,10	<b>2908516</b>	E57	<b>56,39</b>
470 x 60 x 77	480	IK04	8.25	2700	Prise 2P+T	Blanc et diffuseur opale	SL189805	0,10	<b>2908517</b>	E57	<b>53,94</b>

**SYLVANIA**

**RÉGLLETTE LED PIPE G2**

Luminaire LED - Longueur 600 mm - 700LM - 4K - IP20 - IK02 - Classe 2 - Durée de vie : 30000 H - IRC80



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
600	700	IP20	Led Pipe	7	4000	Ligne continue LED	Blanc	0051032	<b>2136546</b>	E66	<b>20,65</b>

**RÉGLLETTE FLUO-COMPACTE**

**SYLVANIA**

**RÉGLLETTE SYLFAST T8 MONO 2**

Régllette mono 2 T8 avec orifices perforés aux deux extrémités - 2 X 36 W



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1227	IP20	Sylfast T8	36	Ballast électronique	Blanc	0046101	<b>1272666</b>	E51	<b>32,55</b>
1527	IP20	Sylfast T8	58	Ballast électronique	Blanc	0046102	<b>1272667</b>	E51	<b>33,10</b>
1527	IP20	Sylfast T8	58	Ballast électronique	Blanc	0046105	<b>1272669</b>	E51	<b>37,80</b>



**SEULEMENT CHEZ TÉRÉVA !**

**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN, PAS UNE DE PLUS !**



LUMINAIRE ENCASTRÉ

ENCASTRÉ LED



LOT DE 2 PANNEAUX LED BACKLIT UGR19 PRISMATIQUE

30 W - 4000 K - 3500 Lm - 50 000H - IRC 80

IP40 / IK02 Classe II

Dimension (L x l x h) : 595 x 595 x 26 mm

Diffuseur prismatique, lentille en PMMA - Bornier de connexion automatique, livrés avec filins de sécurité

Accessoire cadre saillie (en option) 3319618



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
595 x 595 x 26	3500	IP40	30	4000	PL04302001	0,26	<b>3319616</b>	E48	<b>79,85</b>



LOT DE 2 PANNEAUX LED BACKLIT ECO

40 W - 4000 K - 3600 Lm - 35 000H - IRC 80

IP20 / IK02 Classe II

Dimension (L x l x h) : 595 x 595 x 26 mm

Bornier de connexion automatique, livrés avec filins de sécurité

Accessoire cadre saillie (en option) 3319618



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
595 x 595 x 26	3600	IP20	40	4000	PL04402001	0,28	<b>3319617</b>	E48	<b>65,04</b>



LOT DE 2 PANNEAUX LED EDGE ECO

36 W - 4000 K - 3600 Lm - 50 000H - IRC 80

IP20 / IK06 Classe II

Dimension (L x l x h) : 595 x 595 x 9 mm

Bornier de connexion automatique, livré avec filins de sécurité

Accessoire cadre saillie (en option) 3319618



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
595 x 595 x 9	3600	IP20	36	4000	PL04362001	0,31	<b>3319615</b>	E48	<b>79,85</b>



KIT CADRE SAILLIE 600 X 600 MM

Dimensions : 600 x 600 mm - Profondeur : 67 mm

Coloris : Blanc

À monter

IK06 - IP20



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
600 x 600	Cadre saillie	BL08000013	<b>3319618</b>	E48	<b>26,52</b>



CADRE SAILLIE POUR START FLAT LED 600 X 600 MM

Dimensions : 600 x 600 mm - Profondeur : 50 mm

Coloris : Blanc

Livré en carton individuel, à monter

Accessoire pour dalles LED Start Panel Flat



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
600 x 600	Cadre saillie	0047265	<b>3040000</b>	E53	<b>26,00</b>





 be-led

Partenaire de Téréva depuis plusieurs années, **be-led®** met à disposition son savoir-faire et ses produits pour réaliser vos projets d'éclairage !

N'hésitez pas à contacter votre agence pour toute demande d'information.

LUMINAIRE ÉTANCHE

LUMINAIRE ÉTANCHE LED



LUMINAIRE ÉTANCHE LED

Corps et flasque en polycarbonate, driver on board, traversant, connecteur IP65 rapide avec repère couleur Phase-Neutre-Terre. Ajustement de l'entraxe des étriers de fixation sur le corps. IK08 - 220-240 V - LED SMD - IRC > 80 - 120° - Durée de vie : 25 000 HT° de fonctionnement : de -15°C à 40°C

À partir de  
36,90 € HT



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Code	CR	€ HT
1220 x 80 x 70	3650	IP65	Étanche DOB	40	4000	Diffuseur opale	<b>3057039</b>	E48	<b>36,90</b>
1560 x 80 x 70	5500	IP65	Étanche DOB	60	4000	Diffuseur opale	<b>3057040</b>	E48	<b>51,70</b>

SYLVANIA

LUMINAIRE ÉTANCHE LED START WATERPROOF SLIM

Luminaire étanche et étroit pour ateliers, garages et espaces sous-abris.

IP65 / IK08 - Classe I - 220-240 V - 120°

durée de vie : 50 000H

Dimension (LxHxl) : 1208 x 75 x 63 mm en 35W

Dimension (LxHxl) : 1489 x 75 x 63 mm en 50W



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Modèle	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1208 x 75 x 63	4600	IP65	START Waterproof Slim	35	4000	Diffuseur opale	0046031	<b>2901142</b>	E62	<b>76,95</b>
1489 x 75 x 63	6500	IP65	START Waterproof Slim	50	4000	Diffuseur opale	0046032	<b>2901143</b>	E62	<b>81,80</b>

RÉFLECTEUR

SYLVANIA

RÉFLECTEUR INDUSTRIEL SYLREF POUR TUBE FLUORESCENT T8

En aluminium laqué blanc brillant.

Corps poudré blanc.

Ballast électronique.



Dimensions (mm)	Indice de protection	Puissance (W)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1527 x 218 x 94	IP20	58	Sylref T8	Blanc	0052068	<b>1151976</b>	E31	<b>49,00</b>

SYLVANIA

PLAFONNIER SYLMASTER T8 PARALUME LAQUÉ

Plafonnier laqué blanc T8 - Ballast ferromagnétique - IP20/IK07 - 2X36W

Dimensions (mm)	Indice de protection	Puissance (W)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1250 x 202 x 85	IP20	36	Sylmaster T8	Blanc	0055091	<b>1266256</b>	E31	<b>61,95</b>
1550 x 202 x 85	IP20	58	Sylmaster T8	Blanc	0055092	<b>1266257</b>	E31	<b>67,20</b>



PROJECTEUR

PROJECTEUR LED



PROJECTEUR LED EXTRA-PLAT

Structure en aluminium - Verre prismatique anti-éblouissement - Visserie acier inoxydable  
 - Livré avec un câble de 1m - Couleur 3000-4000K via interrupteur pour les 20,30 et 50W  
 - Angle éclairage : 120° - Durée de vie : 25000 h



À partir de  
29,50 € HT

Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Eco-part.	Code	CR	€ HT
158 x 121 x 30	1600	IP65	IK06	20	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Noir	0,08	<b>3143167</b>	E48	<b>29,50</b>
158 x 121 x 30	1600	IP65	IK06	20	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Blanc	0,08	<b>3143168</b>	E48	<b>29,50</b>
158 x 121 x 30	2500	IP65	IK06	30	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Noir	0,08	<b>3143169</b>	E48	<b>39,90</b>
158 x 121 x 30	2500	IP65	IK06	30	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Blanc	0,08	<b>3143170</b>	E48	<b>39,90</b>
205 x 160 x 30	4600	IP65	IK06	50	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Noir	0,17	<b>3143171</b>	E48	<b>59,10</b>
205 x 160 x 30	4600	IP65	IK06	50	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Blanc	0,17	<b>3143172</b>	E48	<b>59,10</b>
270 x 210 x 34	8500	IP65	IK06	100	3000	Projecteur extérieur	Noir	0,17	<b>3143173</b>	E48	<b>111,00</b>
280 x 280 x 44	11500	IP65	IK06	150	3000	Projecteur extérieur	Noir	0,17	<b>3172675</b>	E48	<b>133,25</b>



PROJECTEUR LED YAKO SLIM DETECTION

Projecteur LED extérieur - Détecteur infra rouge - 230V - Optique 120° - 4000K IK08 - IP65 - Classe I - Non dimmable - Durée de vie : 30 000 h Réglable des différents modes avec la télécommande fournie Installation : sans démontage avec patère déportée, câble 1,5 m H05RN-F



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4135 x 200 x 19,5	1640	IP65	IK08	20	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Noir	49021	0,01	<b>2862769</b>	E57	<b>69,90</b>
135 x 200 x 19,5	1640	IP65	IK08	20	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Blanc	49121	0,01	<b>2862771</b>	E57	<b>69,90</b>
170 x 240 x 19,5	2240	IP65	IK08	30	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Noir	49031	0,01	<b>2862773</b>	E57	<b>79,90</b>
170 x 240 x 19,5	2240	IP65	IK08	30	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Blanc	49131	0,01	<b>2862775</b>	E57	<b>79,90</b>



LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS DE LA SALLE DE BAINS

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers



100% DES PRODUITS EN STOCK

**SYLVANIA**

**PROJECTEUR LED START ECO FLOOD FLAT PIR**

START eco Flood Flat Pir est une solution idéale pour les façades de bâtiments, les parkings, garages et chantiers - Détecteur de mouvement infrarouge - Flux lumineux de : 900 lm à 4500 lm - Puissance jusqu'à 51 W - Disponible en 3000 K & 4000 K - 30.000 heures - IP54/IK05



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
156 x 178 x 67	900	IP54	IK05	11	3000	Projecteur LED	Noir	0047962	<b>2855063</b>	E51	<b>39,50</b>
156 x 178 x 67	900	IP54	IK05	11	4000	Projecteur LED	Noir	0047963	<b>2855064</b>	E51	<b>39,50</b>
156 x 178 x 67	2800	IP54	IK05	31	3000	Projecteur LED	Noir	0047966	<b>2855065</b>	E51	<b>49,65</b>
156 x 178 x 67	2800	IP54	IK05	31	4000	Projecteur LED	Noir	0047967	<b>2855066</b>	E51	<b>49,65</b>
193 x 216 x 70	4500	IP54	IK05	51	3000	Projecteur LED	Noir	0047970	<b>2855067</b>	E51	<b>59,75</b>
193 x 216 x 70	4500	IP54	IK05	51	4000	Projecteur LED	Noir	0047971	<b>2855068</b>	E51	<b>59,75</b>
155 x 190 x 67	2850	IP54	IK05	31	4000	Projecteur LED	Blanc	0048241	<b>3314067</b>	E31	<b>49,65</b>
192 x 220 x 69	4750	IP54	IK05	51	4000	Projecteur LED	Blanc	0048243	<b>3314069</b>	E31	<b>59,75</b>

**SPOT**

**SPOT PIQUET SANS SOURCE**



**PROJECTEUR TUBE GU10**

Projecteur extérieur - Sur patère et piquet en aluminium traité anticorrosion  
Dimension tube : Ø60 x 130 mm - Dimension socle : Ø80 x 105 x 30 mm  
Pour lampe GU10, non fournie  
IP65 - IK05 - CE - Classe I - Non dimmable



Dimensions (mm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø60 x 130 - socle : Ø80 x 105 x 30	IP65	IK05	Tube GU10	Noir	38180	0,01	<b>2888187</b>	E57	<b>69,90</b>

**ENCASTRÉ**

**ENCASTRÉ SANS SOURCE**



**COLLERETTE ENCASTRÉE DE SOL RONDE GU5.3/GU10 BOUNTY 2**

Collerette encastrée de sol ronde INOX 316L de Ø 100mm - IP65 - IK08 - Double presse étoupe pour repiquage - Installation sans pot d'encastrement possible - Livrée avec douilles GU5.3 et GU10



Dimensions (mm)	Indice de protection	Modèle	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 78	IP65	Fixe	Aluminium	5003	0,01	<b>2232208</b>	E57	<b>59,90</b>



**CONNECTEUR LINÉAIRE 3 PÔLES IP68**

Câble Ø minimum : 5 mm  
Câble Ø maximum : 13,5 mm  
Dimension : 82 x 30 mm  
IP68 - CE



Dimensions (mm)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
82 x 30	Connecteur linéaire 3 pôles	Noir	2100	<b>2232231</b>	E57	<b>10,70</b>



**CONNECTEUR EN T 3 PÔLES IP68**

Câble Ø minimum : 5 mm  
Câble Ø maximum : 13,5 mm  
Dimension : 116 x 92 x 32 mm  
IP68 - CE



Dimensions (mm)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
116 x 92 x 32	Connecteur en T 3 pôles	Noir	2110	<b>2232236</b>	E57	<b>19,90</b>

ÉCLAIRAGE SOLAIRE



**BORNE SOLAIRE ANGOLUX SOLAR**

Borne extérieure solaire - Corps en aluminium - Détecteur de mouvement infra rouge - LED intégrée - 2,5W - 3000K - 30000h - IP54 - IK07 - Classe III - A / A++  
Coloris : Anthracite



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
600 x 190 x 150	150	IP54	2.5	3000	Solaire	Anthracite	1003475	0,17	<b>3105537</b>	E99	<b>220,00</b>



**APPLIQUE EXTÉRIEURE SOLAIRE ANGOLUX SOLAR**

Applique extérieure solaire - Corps en aluminium - Détecteur de mouvement infra rouge - LED intégrée - 1,8W - 3000K - IP54 - IK02 - Classe III  
Coloris : Anthracite



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
105 x 200	150	IP54	1.8	3000	Solaire	Anthracite	1002597	0,17	<b>2924479</b>	E99	<b>180,00</b>



**APPLIQUE EXTÉRIEURE SOLAIRE SOLARINO CUBE**

Applique extérieure solaire - Corps en aluminium - Détecteur de mouvement infra rouge - LED intégrée - 2,5W - 3000K - 30000h - IP54 - IK07 - Classe III  
Coloris : Anthracite



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
60 x 145	120	IP54	2.5	3000	Solaire	Anthracite	1003473	0,17	<b>3105538</b>	E99	<b>159,90</b>



**APPLIQUE EXTÉRIEURE SOLAIRE SOLARINO**

Applique extérieure solaire - Corps en aluminium - Détecteur de mouvement infra rouge - Chiffres et lettres inclus

LED intégrée - 3,5W - 3000K - 30000h - IP54 - IK07 - Classe III

Coloris disponible : Blanc ou anthracite



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
245 x 220	270	IP54	3.5	3000	Solaire	Anthracite	1003474	0,17	<b>3105539</b>	E99	<b>159,90</b>
245 x 220	270	IP54	3.5	3000	Solaire	Blanc	1003483	0,17	<b>3105540</b>	E99	<b>159,90</b>



**LUMINAIRE EXTÉRIEUR MOBILE SOLAIRE SOLARINO**

Luminaire mobile extérieur solaire - Corps en aluminium - Détecteur de mouvement infra rouge - LED intégrée - 2W - 3000K - 30000h - IP54 - IK07 - Classe III - A / A++

Coloris disponible : Blanc ou anthracite



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
340 x 140 x 140	190	IP54	2	3000	Solaire	Anthracite	1003471	0,17	<b>3105533</b>	E99	<b>149,90</b>
340 x 140 x 140	190	IP54	2	3000	Solaire	Blanc	1003481	0,17	<b>3105534</b>	E99	<b>149,90</b>
500 x 140 x 140	190	IP54	2	3000	Solaire	Anthracite	1003472	0,17	<b>3105535</b>	E99	<b>159,90</b>
500 x 140 x 140	190	IP54	2	3000	Solaire	Blanc	1003482	0,17	<b>3105536</b>	E99	<b>159,90</b>



PROJECTEUR

PROJECTEUR LED



**PROJECTEUR LED EXTRA-PLAT**

Structure en aluminium - Verre prismatique anti-éblouissement - Visserie acier inoxydable  
 - Livré avec un câble de 1 m - Couleur 3000-4000K via interrupteur pour les 20, 30 et 50 W  
 - Angle éclairage : 120° - Durée de vie : 25000 h



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Eco-part.	Code	CR	€ HT
158 x 121 x 30	1600	IP65	IK06	20	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Noir	0,08	<b>3143167</b>	E48	<b>29,50</b>
158 x 121 x 30	1600	IP65	IK06	20	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Blanc	0,08	<b>3143168</b>	E48	<b>29,50</b>
158 x 121 x 30	2500	IP65	IK06	30	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Noir	0,08	<b>3143169</b>	E48	<b>39,90</b>
158 x 121 x 30	2500	IP65	IK06	30	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Blanc	0,08	<b>3143170</b>	E48	<b>39,90</b>
205 x 160 x 30	4600	IP65	IK06	50	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Noir	0,17	<b>3143171</b>	E48	<b>59,10</b>
205 x 160 x 30	4600	IP65	IK06	50	3000 - 4000	Projecteur extérieur	Blanc	0,17	<b>3143172</b>	E48	<b>59,10</b>
270 x 210 x 34	8500	IP65	IK06	100	3000	Projecteur extérieur	Noir	0,17	<b>3143173</b>	E48	<b>111,00</b>
280 x 280 x 44	11500	IP65	IK06	150	3000	Projecteur extérieur	Noir	0,17	<b>3172675</b>	E48	<b>133,25</b>



À partir de  
**29,50 € HT**



**PROJECTEUR LED YAKO SLIM DETECTION**

Projecteur LED extérieur - Détecteur infra rouge - 230V - Optique 120° - 4000K IK08 - IP65 - Classe I - Non dimmable - Durée de vie : 30 000 h - Réglable des différents modes avec la télécommande fournie Installation : sans démontage avec patère déportée, câble 1,5 m H05RN-F



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4135 x 200 x 19,5	1640	IP65	IK08	20	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Noir	49021	0,01	<b>2862769</b>	E57	<b>69,90</b>
135 x 200 x 19,5	1640	IP65	IK08	20	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Blanc	49121	0,01	<b>2862771</b>	E57	<b>69,90</b>
170 x 240 x 19,5	2240	IP65	IK08	30	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Noir	49031	0,01	<b>2862773</b>	E57	<b>79,90</b>
170 x 240 x 19,5	2240	IP65	IK08	30	4000	Projecteur LED YAKO SLIM	Blanc	49131	0,01	<b>2862775</b>	E57	<b>79,90</b>

**grandbains**

Du grand art. grandbains.fr

**—**  
**Votre expert**  
**salle de bains**

Salle de bains

Accessoires

Carrelage



HUBLLOT

HUBLLOT LED À DÉTECTION

**SYLVANIA**

**HUBLLOT LED START SURFACE**

Hublot avec coque et diffuseur en polycarbonate - IP66 - IK10 - 12 W - 1100 Lm - 4000K -  
Durée de vie : 50000 H - Classe II - Coloris : Blanc  
Dimensions : Ø 300 x 90 mm



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 300 x 90 ①	1100	IP66	IK10	12	4000	Hublot LED	Blanc	0049287	<b>2611676</b>	E62	<b>47,15</b>
Ø 300 x 90 ②	1100	IP66	IK10	12	4000	Hublot LED à détection	Blanc	0049291	<b>2611680</b>	E62	<b>75,95</b>

HUBLLOT LED SANS DÉTECTION



**HUBLLOT LED DÉCORATIF**

Livré avec 3 collerettes interchangeable (Blanc - Noir - Chrome)  
3 teintes d'éclairage (3000K - 4000K - 5000K) grâce au sélecteur  
18 W - 1500 Lm - 35 000 heures - IP44 (IP54 en façade)/IK08 - Rond  
Dimensions : Ø 280 mm x Ep 42 mm



51,70 € HT

Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Type	Coloris	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Ø 280 x 42	1500	IP44	IK08	18	3000 - 4000 - 5000	Avec source	Blanc, chrome, noir	0,17	<b>2277655</b>	E48	<b>51,70</b>

► DÉTECTION

DÉTECTION

**:hager**

**DÉTECTEUR IR PLAFOND SAILLIE 360° BLANC**

Puissance éclairage halogène 230V: 1000 W, diamètre de la zone de détection au sol: 6 m  
Plage de mesure de luminosité: 5/1000 Lux, classe II, IP21



Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
6	2300	5...900	Saillie	360	Blanc	52370	0,01	<b>560742A</b>	E63	<b>112,97</b>

**:hager**

**DÉTECTEUR IR PLAFOND SEMI-ENCASTRÉ 360° BLANC**

Puissance éclairage halogène 230V: 1000 W, diamètre de la zone de détection au sol: 6 m  
Plage de temporisation: 5s , 15min, plage de mesure de luminosité: 5/1000 Lux  
Classe II, IP21



Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
6	1000	5...1800	Semi-encastré	360	Blanc	52371	0,01	<b>560746S</b>	E63	<b>118,70</b>



### DÉTECTEUR DE PRÉSENCE PLAFOND ENCASTRÉ

Détecteur de présence 360° monobloc encastrable, sa portée est de 7 mètres en mouvement.



Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2300	60...3600	Encastré	360	Blanc	EE815	0,02	<b>1107619</b>	E65	<b>132,94</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT MURAL IP55 STANDARD

Pour commande d'éclairage intérieur ou extérieur

Puissance : 2 000 W/10 A résistif.

Plage de temporisation : 5 s à 15 min.

Plage de mesure de luminosité : 5 à 1 000 Lux.

Mode de fixation : en saillie.



Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	1500	5...900	Saillie	140	Blanc	52110	0,02	<b>1094996</b>	E63	<b>54,46</b>
16	1500	5...900	Saillie	140	Anthracite	52111	0,02	<b>1094997</b>	E63	<b>54,46</b>
16	1500	5...900	Saillie	200	Blanc	52210	0,02	<b>1094998</b>	E65	<b>75,56</b>
16	1500	5...900	Saillie	200	Anthracite	52211	0,02	<b>1094999</b>	E65	<b>75,56</b>
12	1500	5 s à 15 min	Saillie	360	Blanc	52310	0,03	<b>426472M</b>	E65	<b>89,57</b>
6	1500	5...900	Saillie	360	Anthracite	52311	0,02	<b>1267099</b>	E63	<b>89,57</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT INFRAROUGE EVOLUÉ

Angle de détection : 220° ou 220° à 360° selon modèle - existe en blanc ou gris anthracite



Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	2300	5...1800	Saillie	220	Blanc	52220	0,03	<b>1195282</b>	E65	<b>107,47</b>
16	2300	5...1800	Saillie	220	Anthracite	52221	0,02	<b>1195283</b>	E63	<b>107,47</b>
16	2300	5...1800	Saillie	360	Blanc	52320	0,02	<b>1267100</b>	E63	<b>143,85</b>
16	2300	5...1800	Saillie	360	Anthracite	52321	0,02	<b>1267101</b>	E63	<b>143,85</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT MURAL IP55 RADIO

Détecteur de mouvements infrarouge mural blanc - Fixation en saillie



Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	1500	5...1800	Saillie	220	Blanc	TRE700	0,05	<b>1156916</b>	E63	<b>298,14</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT THELUXA S150

Détecteur de mouvement (PIR) - Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité - Couverture angulaire 150°

Pour l'extérieur



Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
12	2300	1...1200	Saillie	150	Blanc	1010500	<b>2207461</b>	E60	<b>53,48</b>
12	2300	1...1200	Saillie	150	Noir	1010501	<b>2207462</b>	E60	<b>53,48</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT THELUXA S180

Détecteur de mouvement (PIR) - Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité - Couverture angulaire 180°

Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
12	2300	1...1200	Saillie	180	Blanc	1010505	<b>2207463</b>	E60	<b>62,98</b>
12	2300	1...1200	Saillie	180	Noir	1010506	<b>2207464</b>	E60	<b>62,98</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT LUXA 103-100 BLANC

Détecteur de mouvement (PIR) - Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité - 1 canal tout type de source jusqu'à 2000 W - Classe II

Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
3.5	2000	5...1800	Encastré	360	Blanc	1030012	<b>2864811</b>	E54	<b>77,47</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT LUXA 103-100 BLANC

Détecteur de mouvement (PIR) - Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité - 1 canal tout type de source jusqu'à 2000 W - Classe II

Portée max (m)	Puissance (W)	Temporisation (s)	Type de pose	Angle de détection (°)	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
3.5	2000	5 s - 30 min	Saillie	360	Blanc	1030022	<b>2864815</b>	E54	<b>77,47</b>



# grandbains

Du grand art. [grandbains.fr](http://grandbains.fr)

## — Votre expert salle de bains

Salle de bains

Accessoires

Carrelage

## pack confiance

Vos produits essentiels  
100% dispo en stock ou remboursés à 100%\*

\* Règlement complet sur [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr).

TORCHE, FRONTALE, BALADEUSE ET PROJECTEUR

TORCHE



TORCHE LED WORK LIGHT BL40

Led blanche haute performance. 2 niveaux de luminosité :  
Tête orientable à 145°, hauteur réglable. Inclus : pile spécifique (4LR25-2).  
Autonomie : jusqu'à 250 heures.



Flux lumineux (lm)	Portée max (m)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
190	430	Torche de bricolage	250	18660101421	0,11	<b>1107582</b>	E51	<b>61,03</b>



TORCHE NIGHT CUTTER F20R

Boîtier Aluminium IPX4 - 4 modes d'éclairage - Clip de fixation - Indicateur de charge -  
câble micro USB fourni  
LED 5 W - 400 Lm  
Distance d'éclairage : 147m



Flux lumineux (lm)	Portée max (m)	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
400 ①	147	22	18900101111	0,06	<b>2464829</b>	E51	<b>47,25</b>
700 ②	300	24	18901101111	0,06	<b>2464830</b>	E51	<b>57,86</b>



LAMPE LED PORTABLE RECHARGEABLE HL 200 A

Lampe équipée de 4 LED SMD en façade + 1 LED SMD en frontal - 250 lm + 70 lm - IP20 - Crochet, orientable 360°, repliable, aimant  
Autonomie : jusqu'à 6 h - Avec câble de raccordement USB  
Dimensions : 3,20 x 18,70 x 4,70 cm



Flux lumineux (lm)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
250	Lampe LED portable rechargeable HL 200 A	6	1175430010	0,02	<b>3056916</b>	E55	<b>28,30</b>



LAMPE LED PORTABLE SANS A 400 + 70 LM

12 LED SMD en façade (400 lumen) + LED SMD en frontal (70 lumen) - Tête d'inspection pliable et pivotante - 2 aimants au dos, 1 aimant dans le socle de maintien et 1 crochet escamotable  
1 batterie Li-Ion 3,7V/2,0A intégrée + 1 câble de raccordement - Surface recouverte de caoutchouc.



Flux lumineux (lm)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
470	Lampe LED rechargeable 400A 400lm	80	1177370	0,02	<b>2853009</b>	E51	<b>46,60</b>



### LAMPE CLIP 4+1 LED RECHARGEABLE HL DA 41MC

Lampe clip 4+1 LED rechargeable - 41 MC - 6500K - 200 + 150LM - aimant, clip de ceinture  
 Batterie Li-Ion 3,7 V/1,6 Ah intégrée avec témoin de charge  
 Autonomie: 3,5 h  
 Prise et câble de raccordement USB  
 Dimensions: 2 x 3 x 17 cm



Flux lumineux (lm)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
200	Lampe torche	3.5	1175890	0,02	<b>2090602</b>	E51	<b>31,60</b>



### TORCHE LED STYLO PEN LIGHT

Lampe faible encombrement. Éclairage de poche avec clip  
 Corps revêtement en aluminium. 1 Led 5 mm pour un éclairage longue durée. Portée maximum 11 mètres (0,25 lux).  
 Autonomie : 15 heures. 1 pile LR6 fournie.



Flux lumineux (lm)	Portée max (m)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	11	Lampe stylo	15	16611101421	0,02	<b>1101380</b>	E51	<b>7,68</b>

## FRONTALE



### LAMPE FRONTALE LED OUTDOOR SPORTS H30

2 x 1W LED Cree + 1 x 5mm LED rouge, mode focalisé, mode diffus, mode nuit, mode stroboscopique.  
 Intensité lumineuse variable. Indicateur de batterie faible (par des flashes). Portée du faisceau : 78m, autonomie : 10h



Portée max (m)	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
78	10	18630101421	0,02	<b>1382027</b>	E51	<b>29,03</b>



### LAMPE FRONTALE LED OUTDOOR-SPORTS-ULTRALIGHT H30R - BLANC

LED 3 W 300 Lm 6500 K dimmable.  
 Batterie rechargeable Lithium 3.7V 600 mAh.  
 Ultra légère (46g) et compacte, tête pivotante, porté du faisceau : 91 m.  
 Résiste aux chocs et à l'eau : IPX4 - Autonomie : 21 H.  
 Clip de montage à l'arrière, peut être utilisée sans le bandeau.



Flux lumineux (lm)	Portée max (m)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
300	91	Lampe frontale	21	18631101401	0,02	<b>3056872</b>	E51	<b>33,97</b>



### LAMPE FRONTALE LED OUTDOOR-SPORTS-ULTRALIGHT H30R - LIME

LED 3 W 300 Lm 6500 K dimmable.  
 Batterie rechargeable Lithium 3.7V 600m Ah.  
 Ultra légère (46g) et compacte, tête pivotante, porté du faisceau : 91 m.  
 Résiste aux chocs et à l'eau : IPX4 - Autonomie : 21 H.  
 Clip de montage à l'arrière, peut être utilisée sans le bandeau.



Flux lumineux (lm)	Portée max (m)	Type	Autonomie (h)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
300	91	Lampe frontale	21	18631201401	0,02	<b>3056873</b>	E51	<b>33,97</b>



**brennenstuhl®**

une technologie bien pensée.

## Projecteur portable LED RUFUS 3020 MA rechargeable avec rendu de couleur



5 niveaux de température de couleur

Mémorisation du dernier statut utilisé

Autonomie max. 25h

Fonction Powerbank

IK08/P65

Boîtier en aluminium avec protection des angles

Fourni avec un étui de rangement et un câble USB



5 modes d'intensité lumineuse

5 indications de niveau de charge

LED 15IRC 96



Réf. 1173110300

Code EAN : 4007123668465



PROJECTEUR



**PROJECTEUR CHANTIER LED 20 W NOIR**

Projecteur LED mobile repliable 20W AC220-240V ~ 50Hz - 1 600 lm - 6 500 K - RA> 80 - 30 000 h - IP65 - CE - Garantie 2 ans - Matériel : Aluminium - 5 m de câble H07RN-F 3G1 mm²



36,90 € HT

Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Type	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1600	20	Projecteur LED portable	0,17	<b>3313502</b>	E01	<b>36,90</b>



**PROJECTEUR LED TORAN 4000 IP55 PORTABLE CONNECTÉ BLUETOOTH**

Boîtier robuste en plastique avec angles en caoutchouc - IP 55 - IK 07  
240 V - 40 W - 3800 lm - 5000 K - dimmable - Batterie Li-Ion 11,1 V/5,4 Ah intégrée avec fonction Powerbank et témoin de charge  
Pilotable en Bluetooth avec l'App Brennenstuhl TORAN



Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3800	40	Projecteur LED portable connecté Bluetooth rechargeable	1171470302	0,21	<b>3152420</b>	E60	<b>139,99</b>



**PROJECTEUR LED IP65 PORTABLE RECHARGEABLE RUFUS 3000**

Boîtier en aluminium moulé sous pression, protection des angles  
30 W - 3000 lm - 6500 K - IP65 / IK08 - Autonomie 25h maximum  
Fonction Powerbank : Prise-chargeur USB pour appareils avec câble de chargement USB (fourni) tels que les smartphones et les tablettes, etc...  
5 modes d'intensité d'éclairage : 3000 lm - 2250 lm - 1500 lm - 750 lm - 300 lm Batterie Li-Ion 7,4 V /5 Ah intégrée



Flux lumineux (lm)	Puissance (W)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3000	30	Projecteur LED portable rechargeable	1173110100	0,11	<b>335269</b>	E58	<b>78,00</b>



**PACK WORK FLEX - 3 X 10 M + ACCESSOIRES + SEAU**

Pack bandeau LED x 3 : 10 m - 230V - IP65 - 10W - 4000K - 500 L/m  
20000 H - Classe II - Non dimmable - Non compatible isolant  
Accessoire et seau



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Puissance (W)	Teinte d'éclairage (en K)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3 x 10000	500	IP65	10	4000	63011	0,01	<b>2862787</b>	E58	<b>579,90</b>

tēréva  
direct

# Tout Téréva en 1 seul clic !

Plus de 40 000  
articles en ligne !

- ✓ Prix personnalisés
- ✓ Stocks garantis
- ✓ Disponibilité en temps réel

sur **tereva-direct.fr**

P





# Conduit et cheminement

Conduit et gaine.....	666
Conduit rectangulaire PVC.....	669
Conduit rectangulaire métal.....	677



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

# LA NORME NF C15-100 ET LES CHEMINS DE CÂBLES

(Installations électriques Basse Tension 2002)

## Définition des produits :

- 262.3 Chemin de câbles (ou tablette) (826-06-08)

Support de câbles constitué d'une base continue et de rebords, et ne comportant pas de couvercle.

**NOTE** - Un chemin de câbles peut être perforé ou non. Si un chemin de câbles est muni d'un couvercle lors de son installation, il est alors considéré comme une goulotte (262.8) pour la détermination des courants admissibles.

- 262.8 Goulottes (Réf. 31 à 34)

Enveloppe fermée, munie d'un couvercle amovible et destinée à la protection complète de conducteurs isolés ou de câbles, ainsi qu'à l'installation d'autres matériels électriques. Une goulotte peut comporter ou non des séparations. Suivant ses dimensions et son emplacement: une goulotte peut être dénommée « moulure », « plinthe » ou « cimaise ».

- 262.12 Échelles à câbles (Réf. 16) (826-06-09)

Support de câbles constitué d'une série d'éléments transversaux rigidement fixé à des montants principaux longitudinaux.

## Non propagation de la flamme (extrait 4.22):

Les conducteurs et câbles, les systèmes de conduits, de goulottes, les chemins de câbles doivent satisfaire à l'essai de non propagation de la flamme (catégorie C2 pour les câbles et conducteurs).

## Protection contre les chocs électriques (extrait 4.41) :

Le principe de précaution veut que les masses, donc les chemins de câbles, soient reliés à la terre. La NF C15 100 précise :

410.3.7 (Généralités) : Il est permis de se dispenser de dispositions de protection contre les contacts indirects pour les matériels électriques et leurs supports dans les cas suivants :

- Conduits ou goulottes métalliques, ou autres enveloppes métalliques de protection des matériels présentant une isolation double ou renforcée. (exemple : câbles assimilables à la classe II).

- Potelets et parties métalliques en liaison électrique avec eux lorsque ces parties ne sont pas dans le volume d'accessibilité au toucher...

(Cette dispense n'est pas admise en France par la réglementation concernant les travailleurs).

- 412.2 (Isolation double ou renforcée) : Prescriptions pour la protection contre les contacts directs et pour la protection contre les contacts indirects

- 413.3.6 (Séparation électrique) : Les masses du circuit séparé ne doivent être connectées ni à un conducteur de protection, ni aux masses d'autres circuits...

- 414.4.5 (circuits TBTS ou TBTP) : Les masses ne doivent être reliées intentionnellement ni à la terre, ni à des conducteurs de protection ou des masses d'autres circuits...

## Conception et mise en œuvre des installations :

**Dispositions contre les influences électriques et magnétiques (extrait 4.44)**

- 444.3.5 : Equipotentialité des enveloppes métalliques et des écrans.

- 444.3.6 : Séparation appropriée (éloignement ou blindage) des câbles de puissance et de communication y compris aux changements de direction et aux traversées de parois, croisements à angle droit.

- 444.3.6.1 : Dans les parties entre les répartiteurs, les câbles de puissance et de communication doivent cheminer sur des supports métalliques ou isolants distincts. La distance minimale entre les parois les plus proches des supports est de 30 cm.

- 444.3.6.2 : Dans les parties terminales entre les répartiteurs et les points d'utilisations, les câbles des réseaux de puissance et de communication peuvent cheminer sur ou dans des supports communs.

Les distances de séparation sont fonction du mode de pose concerné :

- câbles apparents, en faux plancher ou en faux plafond : séparation minimale de 5 cm.

- mode de pose en goulotte et conduits profilés, installer les réseaux dans les différents compartiments dans l'ordre décroissant de sensibilité par rapport au plan de masse (le réseau le plus sensible étant le plus proche du plan de masse).

- conduits encastrés ou apparents : conduits séparés sauf spécifications contraires du fournisseur.

## Choix des canalisations (extrait 5.21) :

Seuls les câbles - y compris armés - multi ou mono conducteurs sont admis dans les chemins de câbles, goulottes ou échelles à câbles.

Modes de pose							
	Sans fixation	Fixation directe	Systèmes de conduits	Goulottes	Chemins de câbles Échelles, tablettes, Corbeaux	Sur isolateurs	Câble porteur
Conducteurs et câbles							
Conducteurs nus	N	N	N	N	N	A	N
Conducteurs isolés	N	N	A*	A*	N	A	N
Câbles (y compris câbles armés)	Multiconducteurs	A	A	A	A	O	A
	Monoconducteurs	O	A	A	A	O	A

A	Admis
A*	Les conducteurs isolés ne sont admis que si le conduit, conduit-profilé ou goulotte possède le degré de protection IP4X ou IPXXD et que les couvercles de la goulotte nécessitent l'emploi d'un outil pour être
N	Non admis
O	Non applicable ou non utilisé en pratique

## INFORMATION : LES CÂBLES DE COMMUNICATION

Le tableau ci-dessous rappelle les standards de performance demandée pour les installations des réseaux en instrumentation, VDI...

- Les types principaux de Câbles de communication :

Fibre Optique : Multimode (moyennes distances), monomode (grandes distances)

Câbles cuivre : Coaxial blindé (instrumentation et Industrie), paire torsadée (informatique des réseaux locaux ou téléphonie).

Fréquence	Catégorie (performance du composant seul)	Classe (performance de plusieurs composants)
100 kHz		A
1 MHz		B
16 MHz	cat 3	C
20 MHz	cat 4	
100 MHz	cat 5	D
250 MHz	cat 6	E
600 MHz	cat 7	F

## Voisinage avec d'autres canalisations (extrait 5.28) :

- 528.2.1 : au voisinage des canalisations de chauffage ou d'air chaud et des conduits de fumée, les canalisations électriques ne doivent pas risquer de ce fait d'être portées à une température nuisible et par suite être tenues à une distance suffisante ou être séparées de ces canalisations par un écran calorifuge. Les canalisations électriques ne doivent pas emprunter les gaines de fumée, de ventilation ou de désenfumage.

- 528.2.2 : les canalisations électriques ne doivent pas être placées parallèlement au dessous des canalisations pouvant donner lieu à des condensations (telles que canalisations d'eau, de vapeur ou de gaz etc...) à moins que des dispositions ne soient prises pour protéger les canalisations électriques des effets de ces condensations.

- 528.2.4 : lorsqu'une canalisation électrique est placée à proximité immédiate de canalisations non électriques, elle doit être convenablement protégée contre les dangers pouvant résulter de la présence des autres canalisations.

## Conducteurs de protection (extrait 5.43) :

L'utilisation des éléments métalliques suivants comme conducteurs de protection ou d'équipotentialité n'est pas admise :

chemins de câbles et systèmes analogues

toutes canalisations métalliques (eau, gaz, liquides inflammables, chauffage, etc.)

éléments conducteurs appartenant à la structure du bâtiment  
câbles porteurs de câbles auto-portés.

## NOTE IMPORTANTE :

En France, les chemins de câbles ne servent qu'à supporter les câbles.

Dans certains pays, ils ont au contraire une fonction électrique : équipotentialité, mise à la terre, voire parfois protection électrique (PE).

Dans ces pays, les tests de continuité électrique des jonctions et des dalles revêtent donc une importance particulière.

AMBIANCES	NORMES		SZ	EZ	GC	GM	ZM	AL/AG3	I2	I3
			Acier galvanisé à chaud en continu	Zingage par dépôt électrolytique et chromatisation	Acier galvanisé à chaud après fabrication	Zinc lamellaire	Zinc haute tenue corrosion	Alliage d'aluminium 5754	304 L I.4307 (V2A) Acier inoxydable X2CrNi 18-9	316 L I.4404 (V4A) Acier inoxydable X2CrNiMo 17-12-2
	NF EN 10 346 BS 2989 ASTM A 653	NF EN ISO 2081 NF EN ISO 2082 NFA 91-472 ASTM B633			NF EN ISO 1461 BS 729 ASTM A 123			NF EN 573 NF EN 485 ASTM B 275 ASTM B 209	NF EN 10088 AISI 304L ASTM A240 DIN 17440	NF EN 10088 AISI 316L ASTM A240 DIN 17440
INTERIEUR	●	●								
EXTERIEUR - URBAIN	■	■	●	●						
EXTERIEUR - INDUSTRIEL			●	●	■	●	●	■	■	●
EXTERIEUR - MARIN					■	■	■	●	■	●
ACIDES MINERAUX					■	■	■	■	■	●
ACIDES ORGANIQUES					■	■	■	■	■	●
BASES					■	■	■	■	●	■
HALOGENES								■	■	■
HYDROCARBURES					■			●	●	●
ALIMENTAIRE								●	■	■

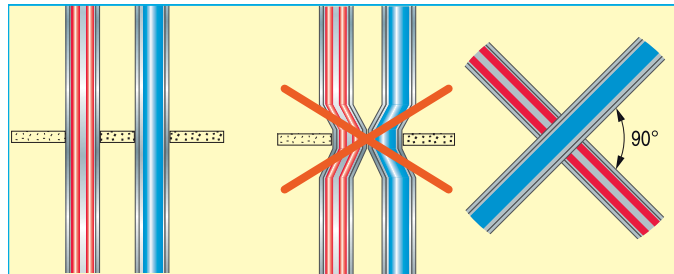
## SOLUTIONS ET CONSEILS POUR UNE INSTALLATION CONFORME ET FIABLE

### CÂBLER POUR CONSERVER LES PERFORMANCES CEM

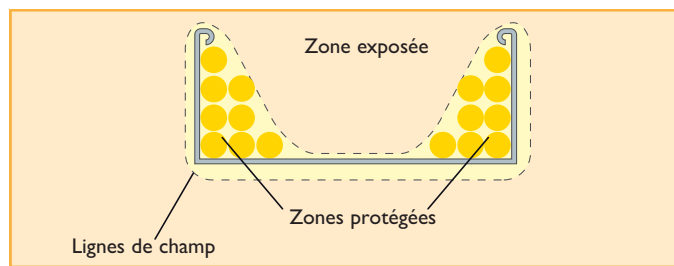
Aujourd'hui aucun bâtiment ne se conçoit sans câblage VDI.

Les équipements se doivent d'être fiables, performants et évolutifs. La qualité du câblage et des canalisations qui les supportent est alors primordiale, pour toutes les applications de type 5 et, demain, de type 6. Pour atteindre cet objectif, NIEDAX vous conseille sur le câblage et vous offre les solutions produit qui conservent les performances CEM.

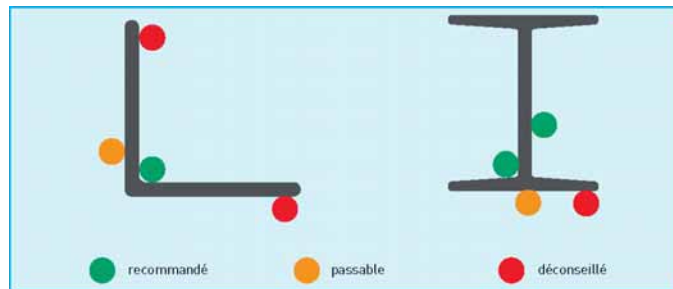
Séparer les câbles de puissance des câbles de communication, idéalement dans des cheminements différents, sinon dans un même cheminement en utilisant les cornières de séparation NIEDAX. (Source NF EN 50174-2, 6.5 et NF C15-100, 444).



En cas de pollution électromagnétique extérieure, préférer des chemins de câbles ayant une hauteur d'aile supérieure à la hauteur du faisceau de câble pour tenir compte des zones protégées (sources NF EN 50174-2, 6.6).



Les éléments métalliques du bâtiment peuvent servir les objectifs CEM. NIEDAX propose à la fois les fixations sur charpente et produits adaptés.



Les câbles de communication doivent être correctement rangés et fixés sans contraindre leur enveloppe extérieure (UTE C 15-900- 3.1.2).

- les câbles de communication doivent être déroulés et non tirés,
- respecter un rayon de courbure de 25,4 mm minimum,
- ne pas torsader le câble,
- ne rien poser sur le câble, ni marcher dessus.

Le critère le plus important pour favoriser la CEM est la réalisation correcte de la mise à la terre des éléments de l'installation (canalisation, charpente...) pour évacuer les courants parasites.



# SOLUTIONS ET CONSEILS POUR UNE INSTALLATION CONFORME ET FIABLE

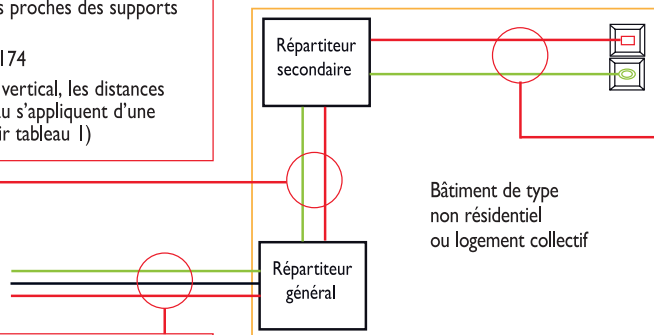
## DISTANCES DE SÉPARATION ENTRE CIRCUITS

NF C444.3.6.1 § 100-15

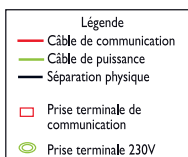
Dans les parties entre les répartiteurs, les câbles de puissance et de communication doivent cheminer sur des supports métalliques ou isolants distincts. La distance minimale entre les parois les plus proches des supports est de 30 cm.

EN 6.5.2 § (2000) 2-50174

Pour les installations en vertical, les distances de séparation du tableau s'appliquent d'une extrémité à l'autre. (voir tableau I)



Bâtiment de type non résidentiel ou logement collectif



NF C8 § 7.2.4 § 100-14

Imposition séparation physique entre les circuits.

UTE C6.7.2.2 § 900-15

Distance minimale égale à 20 cm entre les câbles de communication et les canalisations électriques de toute nature.

- Si dans une même goulotte, utilisation de compartiments séparés fermés par des couvercles indépendants s'ouvrant à l'aide d'un outil.

UTE C6.7.3.1 § 900-15 Distance de séparation :

Les câbles des réseaux d'énergie et de communication peuvent cheminer sur ou dans des supports communs. Dans les systèmes de goulottes, des compartiments doivent leur être exclusivement réservés.

Cas de câblage de communication écranté :

- Si longueur <35 m, aucune distance de séparation requise.
- Si longueur >35 m, les distances du tableau ci-dessous s'appliquent sauf pour les 15 derniers mètres connectés à la prise.

Tableau I : distances de séparation en cas de câblage de communication non écranté.

Type d'installation	Support métallique
Câble énergie sans écran	50 mm
Câble de communication sans écran	
Câble énergie sans écran	5 mm
Câble de communication écranté*	
Câble énergie écranté	2 mm
Câble de communication sans écran	
Câble énergie écranté	0 mm
Câble de communication écranté*	

\* Les câbles de communication écrantés doivent être conformes à la série EN50288.

## FIXATION DES CÂBLES

Tous les chemins de câbles NIEDAX assurent un supportage continu des câbles (CEI 61.537).

Remarque concernant les chemins de câbles en fil :

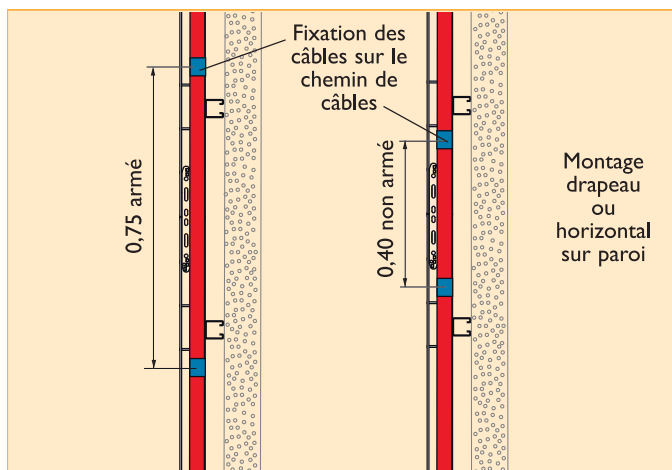
si les torons de câbles de communication ne sont pas correctement installés, il peut en résulter à la longue une déformation au droit de chaque fil transversal, soit tous les 100 mm.

Logiquement, cette déformation est préjudiciable à la qualité du signal véhiculé par les câbles.

C'est pourquoi il est recommandé (UTE 15-520) de dérouler les câbles et non tirer, de ne pas les torsader, de ne pas y ajouter de surcharge et de ne pas marcher dessus.

En montage drapeau ou horizontal sur paroi, les câbles ne doivent pas être endommagés par leur propre poids.

Entre deux points de fixation dans le chemin de câble, la distance de maintien ne doit pas être supérieure à 0,4 m pour les câbles non armés et 0,75 m pour les câbles armés.

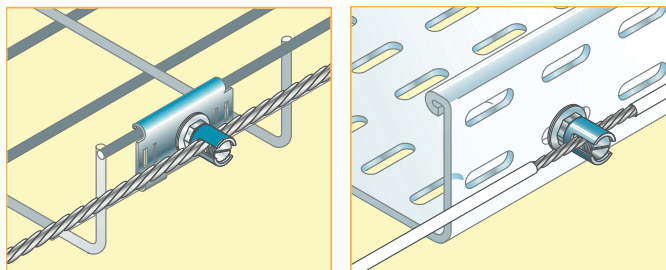


- En montage horizontal, les fixations sont obligatoires pour les câbles de puissance afin d'éviter leur éjection en cas de court-circuit.

- Les conducteurs isolés ou nus sont interdits dans les chemins de câbles (sources : NF C15-100 tableau 52 B).

## EQUIPOTENTIALITÉ

Relier avec soin le cheminement aux circuits de masse de l'installation afin d'augmenter le maillage global et améliorer l'équipotentialité.



Pratique : relier le cheminement à la masse de l'installation tous les 15 à 20 m, ou aux extrémités du cheminement si sa longueur est inférieure à 15 m. (UTE C 15-900 § 6).

Ceci se réalise simplement avec la borne bi-métal 25 à 50 mm<sup>2</sup> de NIEDAX.

## MISE À LA TERRE

### Guide UTE C15-520 (§.3)

Suivant le principe de précaution, il est recommandé la mise à la terre des canalisations métalliques.

La protection en cas de défaut peut être :

- Par coupure automatique de l'alimentation
- Par séparation électrique
- Par très basse tension TBTS ou TBTP. (sources NF C 15-100 § 4.41).

**NOTE IMPORTANTE :**

**En France, les chemins de câbles ne servent qu'à supporter les câbles.**

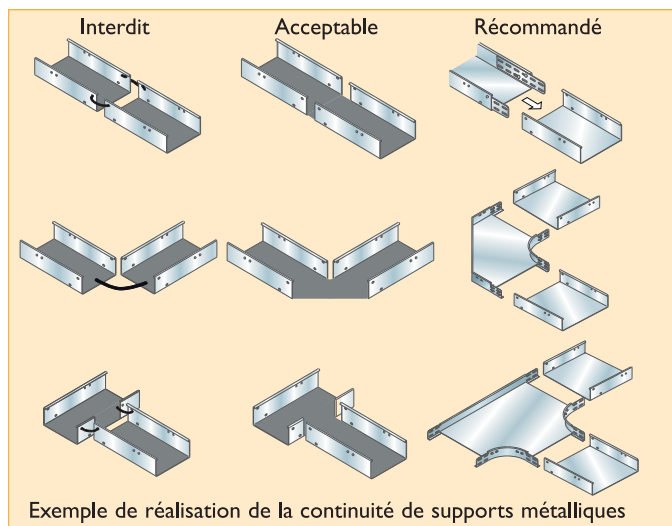
Dans certains pays, ils ont au contraire une fonction électrique : équipotentialité, mise à la terre, voire parfois protection électrique (PE).

Dans ces pays, les tests de continuité électrique des jonctions et des dalles revêtent donc une importance particulière. Les produits NIEDAX satisfont aux exigences CEI 61537.

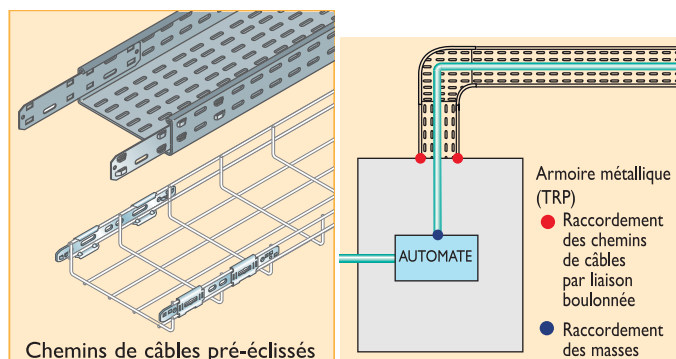


## CONTINUITÉ ÉLECTRIQUE

En France, le chemin de câble métallique ne peut servir de conducteur de protection ou d'équipotentialité (NF C 15100). Il est recommandé cependant dans la plupart des cas de relier cette masse au réseau de masse de l'installation.



Ceci est réalisé grâce aux éléments de raccordement NIEDAX et à l'éclissage, soit boulonné, soit rapide dans une atmosphère non corrosive, conformes à CEI 61537. Résultats de test sur demande.



En cas d'utilisation de câbles blindés, écrantés ou blindés par paire, raccorder avec soin les extrémités des cheminements par boulonnage aux armoires et coffrets métalliques ainsi que les masses des câbles à la masse des équipements.

## LES CONDUITS ISOLANTS POUR INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES

Les conduits isolants pour installations électriques qui relèvent du domaine d'application de la Directive Basse Tension 2006/95/CE doivent être conformes aux conditions requises prévues par les nouvelles normes Internationales / Européennes IEC EN 61386. Les normes définissent les conditions requises et les essais de laboratoire auxquels les conduits doivent être soumis.

### ESSAI DE COMPRESSION OU D'ÉCRASEMENT

1. L'échantillon de conduit est soumis à une force de compression croissante afin qu'il atteigne, dans un délai de temps donné, la force définie par la norme; l'intensité de la force est mesurée en Newton.
2. Une fois cette force atteinte, le fléchissement, à savoir la différence entre le diamètre extérieur initial et le diamètre extérieur après essai, est mesuré. Ce fléchissement ne doit pas dépasser les limites imposées par la norme.

#### Es. ICTA 3422

La résistance à la compression est exprimée par le premier chiffre : **3**. L'échantillon d'ICTA 3422 est soumis à une force qui atteint en 30 secondes une intensité de **750N**: suite à cet impact, le fléchissement de l'échantillon ne doit pas être supérieur à **50%** (pour ICTA 20 mm, par exemple, la réduction de diamètre ne doit pas dépasser 10 mm). L'échantillon est ensuite retiré et, au bout de 15 minutes, il reprend sa forme initiale. La différence entre le diamètre extérieur initial et celui de l'échantillon déformé ne doit pas être supérieure à **10%**. Par exemple, pour l'ICTA diam 20, le diamètre post-essai doit être au minimum de 18 mm.

### ESSAI DE RÉSISTANCE AU CHOC

1. L'échantillon de conduit et l'appareil sont conditionnés à la température requise par la norme pendant au moins deux heures.
2. L'échantillon est percuté par un marteau situé à une distance pouvant produire le niveau d'énergie établi par la norme de renvoi.
3. Afin qu'il soit conforme à la norme, l'échantillon soumis à cet impact doit être en parfait état et ne présenter aucune fissure à l'œil nu.

#### Es. ICTA 3422

La résistance au choc est exprimée par le deuxième chiffre : **4**. L'échantillon d'ICTA 3422 est réfrigéré à la température de **-5°C** et, au bout de 2 heures, soumis à un essai de choc de **6 joules** d'énergie (1 marteau de 3 kg situé à 20 cm de l'échantillon).

### CONTRÔLE DE LA RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE MINIMALE DE SERVICE ET D'INSTALLATION

1. Pendant l'essai de résistance au choc, on vérifie par la même occasion la résistance mécanique aux températures minimales prescrites par la norme.

#### Es. ICTA 3422

La résistance à la température maximale de service et d'installation est exprimée par le troisième chiffre : **2**. L'essai de choc est effectué sur des échantillons réfrigérés à **-5°C**.

### CONTRÔLE DE LA RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE MAX. DE SERVICE ET D'INSTALLATION

1. L'échantillon est placé dans un four à la température prescrite par la norme pendant 4 heures.
2. Une fois ce temps écoulé, l'échantillon, encore dans le four, est chargé pendant 24 heures d'un poids fixé par la norme.
3. Au bout de 24 heures, la charge est enlevée et la « valeur d'affaissement » est mesurée. Le diamètre intérieur, mesuré par le coulisement d'un calibre approprié, ne doit pas être inférieur aux valeurs établies par le producteur.

#### Es. ICTA 3422

La résistance à la température maximale de service et d'installation est exprimée par le quatrième chiffre : **2**. L'échantillon d'ICTA 3422 est placé dans un four à la température de **90°C** pendant 4 heures, puis est chargé pendant 24 heures d'un poids de **2 kg**. Au terme de l'essai, le diamètre intérieur ne doit pas être inférieur au diamètre intérieur minimal déclaré par le producteur.

### ESSAI DE RÉSISTANCE AU FEU

Cet essai n'est effectué que sur les canalisations en polypropylène (ICTA) car elles ne sont pas auto-extinguibles (contrairement au PVC).

1. L'échantillon de gaine ICTA est soumis à une flamme capable de passer de la température de 100°C à la température de **700°C** en l'espace de 45 secondes.
2. L'application de la flamme doit avoir lieu pendant une durée qui varie selon l'épaisseur de la paroi de la gaine (par exemple, pour le diamètre 20, la durée de l'application est de 20 secondes).
3. Une fois ce temps écoulé, la flamme est enlevée: à ce stade, la gaine ne doit pas brûler plus de **30 secondes** et les égouttements éventuels ne doivent pas incendier le papier vélin situé sous le tube à une distance d'environ **50 cm**.

# NORMES CONDUITS RONDS

## SYSTÈME DE CONDUITS : CODIFICATIONS

L'ensemble des conduits répond à deux normes principales :

- la norme produit NF EN 61386 (spécification des règles et essais applicables aux conduits).
- la norme d'installation NF C 15 100 (protection de l'installation et des personnes, confort et évolutivité du système électrique).

Deux évolutions majeures de ces normes sont à noter :

- l'obligation d'utilisation de conduits de diamètre 25 minimum pour le passage des courants faibles.
- la NF EN 61386 demande une résistance au feu accrue et des essais de chocs plus contraignants.

Afin de vous garantir sécurité et respect des normes en vigueur, nous réalisons nos conduits de A à Z.

Pour vous aider dans le choix d'un conduit et sa pose, voici un rappel des points indispensables à connaître :

## CODIFICATIONS DES CHIFFRES



- 1 Très légère : 125 N\*
- 2 Légère : 320 N\*
- 3 Moyenne : 750 N
- 4 Élevée : 1250 N
- 5 Très élevée : 4000N

- 1 Très légère : 0,5 J\*
- 2 Légère : 1 J\*
- 3 Moyenne : 2 J
- 4 Élevée : 6 J
- 5 Très élevée : 20 J

- 1 + °5C
- 2 - °5C
- 3 - °15C
- 4 - °25C
- 5 - °45C

- 1 °60C
- 2 °90C
- 3 °105C
- 4 °120C
- 5 °150C
- 6 °250C
- 7 °400C

\* : interdit en France (NCF C 15-100)

Exemple : **ICTA3422**

**I** Isolant  
**C** Cintrable  
**T** Transversalement élastique  
**A** Annelé

**3** Résistance à l'écrasement : 750 N (moyenne)

**4** Résistance aux chocs : 6 J (élevée)

**2** Température d'utilisation & d'installation mini : - 5°C

**2** Température d'utilisation & d'installation maxi : + 90°C

## CODIFICATIONS DES LETTRES

**I** Isolant **C** Cintrable **A** Annelé **CT** Cintrable Transversalement élastique

**R** Rigide **L** Lisse **M** Métallique **S** Souple

## SYSTÈME DE CONDUITS : LA NORME

Nature des conduits	Système de conduits conformes à la norme NF EN 61336 / NF EN 50086-2-4		IP : Indice de protection système Arnould
	Désignation	Système mini correspondant	
Isolant Cintrable Transversalement élastique Annelé	ICTA <b>3422</b>	- 1 conduit - 1 accessoire d'assemblage non itégré (manchon)	IP 44
Isolant Cintrable Annelé	ICA <b>332</b>	- 1 conduit - 1 accessoire d'assemblage non itégré (manchon)	IP 44
Isolant Cintrable Transversalement élastique	DuoGliss <b>4433</b>	- 1 conduit - 1 accessoire d'assemblage non itégré (manchon)	IP 44
Conduit enterré pour protection des câbles électriques	DuoGliss, TPC et TPC N usage normal	- 1 conduit - 1 manchon	IP 54
Isolant Rigide Lisse	IRL <b>332I</b>	- 1 conduit - 1 accessoire d'assemblage non itégré (manchon) - 1 accessoire de changement de direction (coude ou cintre)	IP 44
Isolant Rigide Lisse	IRL <b>443I</b>	- 1 conduit - 1 manchon - 1 cintre	IP 44
Isolant Rigide Lisse	IRL <b>4554</b>	- 1 conduit - 1 manchon - 1 cintre	IP 44
		- 1 conduit - 1 manchon - 1 cintre - joint	IP 55
		- 1 conduit - 1 manchon - 1 cintre - colle	IP 67
Métallique Rigide Lisse	MRL <b>5557</b>	- 1 conduit - 1 accessoire d'assemblage non itégré (manchon) - 1 accessoire de changement de direction (coude ou cintre)	IP 68

## INDICE DE PROTECTION IK\*

IK	Energie des chocs (en Joules)
00	0
01	0,15
02	0,20
03	0,35
04	0,50
05	0,70
06	1
07	2
08	5
09	10
10	20

Ce tableau permet de connaître la résistance d'un produit à un impact donné en Joules à température ambiante à partir du code IK.

\* Selon la norme : NF EN 50102

## DÉTERMINATION DU Ø DES CONDUITS EN FONCTION DES SECTIONS ET DU NOMBRE DE FILS

Utilisation d'un conduit cintrable ICTA - ICA .

Exemple : 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> dans un conduit ICTA, Premier tableau, intersection de la ligne 2,5 mm<sup>2</sup> avec la colonne 3. Résultat : Ø 20.

Conducteurs avec âmes de section nominale*	Nombre de fils ou conducteurs à passer							
	1	2	3	4	5	6	7	10
1,5 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25
2,5 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 32
4 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 32
6 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40
10 mm <sup>2</sup>	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 50
16 mm <sup>2</sup>	Ø 20	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63
25 mm <sup>2</sup>	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63	
35 mm <sup>2</sup>	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63	Ø 63	
50 mm <sup>2</sup>	Ø 32	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63			
70 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 63				
95 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 63	Ø 63					
120 mm <sup>2</sup>	Ø 50	Ø 63						
150 mm <sup>2</sup>	Ø 50	Ø 63						
Telecom ou TV Ø 7 mm	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50	Ø 50

Utilisation d'un tube IRL 3321

Conducteurs avec âmes de section nominale*	Nombre de fils ou conducteurs à passer							
	1	2	3	4	5	6	7	10
1,5 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 25
2,5 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25
4 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 32
6 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40
10 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50
16 mm <sup>2</sup>	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50	Ø 50
25 mm <sup>2</sup>	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63
35 mm <sup>2</sup>	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63	
50 mm <sup>2</sup>	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 63	Ø 63		
70 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 63	Ø 63			
95 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 63	Ø 63					
120 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 63	Ø 63					
150 mm <sup>2</sup>	Ø 50	Ø 63						
Telecom ou TV Ø 7 mm	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 50

Utilisation d'un tube IRL 4431 ou Extral IRL 4554

Conducteurs avec âmes de section nominale*	Nombre de fils ou conducteurs à passer							
	1	2	3	4	5	6	7	10
1,5 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 20	Ø 20	Ø 25
2,5 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 32
4 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 25	Ø 32
6 mm <sup>2</sup>	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 32	Ø 40
10 mm <sup>2</sup>	Ø 20	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50
16 mm <sup>2</sup>	Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 50	Ø 63
25 mm <sup>2</sup>	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63
35 mm <sup>2</sup>	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 63	Ø 63	
50 mm <sup>2</sup>	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63	Ø 63	Ø 63		
70 mm <sup>2</sup>	Ø 32	Ø 50	Ø 63	Ø 63				
95 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 50	Ø 63					
120 mm <sup>2</sup>	Ø 40	Ø 63						
150 mm <sup>2</sup>	Ø 50	Ø 63						
Telecom ou TV Ø 7 mm	Ø 25	Ø 25	Ø 32	Ø 32	Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 50

\* dans les 3 tableaux, les indications sont données sur la base d'un fil H07V-U ou R.

CONDUIT ICTA



**GAINÉ ICTAA 3422 FLEXLUB BLEUE AVEC TIRE-FILS**

Conduit isolant très souple, cintrable transversalement, pré-lubrifié équipé d'un tire-fil  
Elastique et non propagateur de la flamme (LSZH)  
Pose en apparent ou encastré, adapté pour le béton, sans halogène. Résistance à l'écrasement : 750N



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Bleu	16	100	<b>1148612</b>
Bleu	20	100	<b>1148613</b>
Bleu	25	100	<b>1148614</b>
Bleu	32	50	<b>1148615</b>



**GAINÉ ICTAA 3422 FLEXLUB BLEUE SANS TIRE-FILS**

Conduit isolant très souple, cintrable transversalement, sans tire-fil, pré-lubrifié  
Elastique et non propagateur de la flamme (LSZH)  
Pose en apparent ou encastré, adapté pour le béton, sans halogène. Résistance à l'écrasement : 750N



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Bleu	16	100	<b>1215910</b>
Bleu	20	100	<b>1215911</b>
Bleu	25	100	<b>1215912</b>



**GAINÉ ICTA 3422 GRISE AVEC TIRE-FILS**

Conduit isolant et cintrable transversalement  
Elastique et non propagateur de la flamme (LSZH)  
Pose en apparent ou encastré, adapté pour le béton, sans halogène.  
Résistance à l'écrasement : 750N



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Gris	16	100	<b>451518W</b>
Gris	20	100	<b>451520S</b>
Gris	25	100	<b>451521D</b>
Gris	32	50	<b>451523Z</b>
Gris	40	50	<b>2987704</b>
Gris	50	50	<b>751861B</b>



**GAINÉ ICTA 3422 GRISE SANS TIRE-FILS**

Conduit isolant et cintrable transversalement  
Elastique et non propagateur de la flamme (LSZH)  
Pose en apparent ou encastré, adapté pour le béton, sans halogène. Résistance à l'écrasement : 750N

Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Gris	20	100	<b>1250738</b>
Gris	25	100	<b>1250739</b>



**GAINÉ ICTA 3422 VERTE AVEC TIRE-FILS**

Gaine ICTA 3422 verte avec tire-fils pour le passage de fils destinés à la VDI  
Couronne 100 m

Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Vert	20	100	<b>1151078</b>
Vert	25	100	<b>1151079</b>



**EMBOUT BBC POUR GAINÉ ICTA**

Embout BBC de gaine pour étancher les fils à l'intérieur des ICTA de diamètre 16 à 32 mm



Coloris	Diamètre (mm)	Code
Gris	16	<b>1813211</b>
Gris	20	<b>1813212</b>
Gris	25	<b>1813213</b>



**MEMBRANE PASSE-CÂBLE**

Membrane pour gaine ICTA - 1 entrée petit format 80 x 65 mm



Code
<b>1826737</b>

CONDUIT PRÉFILÉ



**GAINÉ PRÉFILÉE ICTA BLEUE**

Conduit annelé avec fils H07V-U  
Epargne l'opération d'enfilage et les risques liés  
Intérieur lubrifié pour ajout éventuel de câbles supplémentaires



Diamètre (mm)	Composition du câble (en mm²)	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
16	2 x 1,5	Rouge-Orange	100	<b>1387096</b>
16	3G1,5	Bleu-Rouge-Vert/ Jaune	100	<b>1387097</b>
16	3G1,5	Bleu-Noir-Violet/ Jaune	100	<b>1387098</b>
16	3G1,5	Bleu-Marron-Vert/ Jaune	100	<b>1387099</b>
16	3G1,5	Bleu-Orange-Vert/ Jaune	100	<b>1387100</b>
16	3 x 1,5	Orange-Orange- Rouge	100	<b>1387101</b>
16	3 x 1,5	Orange-Orange- Marron	100	<b>1387102</b>
20	3G2,5	Bleu-Rouge-Vert/ Jaune	100	<b>1387103</b>
20	3G2,5	Bleu-Noir-Violet/ Jaune	100	<b>1387104</b>
20	3G2,5 + 2 x 1,5	Bleu-Rouge-Vert/ Jaune + Bleu- Rouge	100	<b>1393284</b>
20	3G2,5 + 1 x 1,5	Bleu-Rouge-Vert/ Jaune + Noir	100	<b>1387105</b>
20	4G1,5	Bleu-Noir-Rouge- Vert/Jaune	100	<b>1387106</b>
20	5G1,5	Rouge-Bleu-Vert/ Jaune-Marron-Noir	100	<b>1387107</b>
20	5G1,5	Rouge-Bleu-Vert/ Jaune-Marron- Marron	100	<b>1387108</b>
25	3G6	Rouge-Bleu-Vert/ Jaune	50	<b>1387109</b>



### GAINÉ PRÉFILÉE FTP 4P6/10 20 MM COURONNE 100 M

Gainé annelé en polypropylène autoextinguible lubrifiée de couleur verte, avec 1 câble informatique pour liaisons numériques à haut débit



Type	Diamètre (mm)	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
FTP catégorie 6	20	4P 6/10	100	<b>1157328</b>
FTP catégorie 5	20	4P 6/10	100	<b>1167609</b>



### GAINÉ PRÉFILÉE PTT SÉRIE 298 VERTE

Gainé annelé en polypropylène autoextinguible lubrifiée de couleur verte, avec 1 câble téléphone Grade 1 ADSL-PTT 298



Type	Diamètre (mm)	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
PTT	20	4P 6/10	Blanc	100	<b>526592Y</b>



### GAINÉ PRÉFILÉE GRADE 3 VERTE

Gainé pré-filée avec câbles multimédia Grade 3 Usage résidentiel



Type	Diamètre (mm)	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
Grade 3 MTV	20	4P 6/10	Blanc	100	<b>2016119</b>



### GAINÉ PRÉFILÉE COAXIALE TV VERTE

Gainé en Polypropylène transversalement élastique, sans micro-trous.



Type	Diamètre (mm)	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
17VATC	20	Coaxial	Blanc	100	<b>1053285</b>
19VATC	20	Coaxial	Blanc	100	<b>1158242</b>

### GAINÉ TPC



### GAINÉ ICTA 3522 NOIRE À BANDE GRISE

Gainé ICTA 3522 noir bande grise en rouleau de 25 mètres IK10 - 20 J

Disponible en plusieurs diamètres



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Noir bande grise	40	25	<b>3313150</b>
Noir bande grise	63	25	<b>3313146</b>
Noir bande grise	90	25	<b>3313147</b>



### GAINÉ DE PROTECTION ERDF NOIRE À BANDE ROUGE

Gainé pour la protection des raccordements électriques EDF enterrés.

Résistance à l'écrasement et aux chocs.



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Noir bande rouge	63	25	<b>3313142</b>
Noir bande rouge	63	50	<b>3313143</b>
Noir bande rouge	75	25	<b>3313144</b>
Noir bande rouge	75	50	<b>3313145</b>
Noir bande rouge	90	25	<b>3313138</b>
Noir bande rouge	90	50	<b>3313139</b>
Noir bande rouge	110	50	<b>3313141</b>



### GAINÉ TPC ROUGE

Gainé pour la protection des raccordements électriques EDF enterrés



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Rouge	40	25	<b>3313125</b>
Rouge	40	50	<b>3313126</b>
Rouge	50	25	<b>3313123</b>
Rouge	50	50	<b>3313124</b>



### GAINÉ TPC VERTE

Gainé TPC pour la protection des raccordements des réseaux courants faibles enterrés.



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Vert	40	25	<b>3313153</b>
Vert	40	50	<b>3313154</b>



### GAINÉ TPC JAUNE

Gainé pour la protection des raccordements gaz enterrés



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Jaune	40	25	<b>3313129</b>
Jaune	63	25	<b>3313132</b>
Jaune	63	50	<b>3313133</b>



### GAINÉ TPC BLEU

Gainé pour la protection des raccordements en eaux enterrés



Coloris	Diamètre (mm)	Longueur (en m)	Code
Bleu	40	25	<b>3313127</b>
Bleu	40	50	<b>3313128</b>
Bleu	50	25	<b>3313131</b>
Noir bande bleue	63	25	<b>3313148</b>
Noir bande bleue	63	50	<b>3313149</b>



### GRILLAGE AVERTISSEUR

Grillage avertisseur non détectable pour signalisation des canalisations souterraines



Coloris	Longueur (en m)	Code
Rouge - Pour électricité	100	<b>3313121</b>
Vert - Pour télécommunication	100	<b>3313122</b>
Jaune - Pour gaz	100	<b>3313120</b>
Bleu - Pour eau	100	<b>3313119</b>



## CONDUIT IRL

### GEWISS

#### TUBE TULIPÉ IRL MOYEN 3321 - GRIS

Conduits isolants rigides lisses pour installation électrique encastrée et apparente.

Protection mécanique des fils et câbles électriques.

Embout tulipé pour faciliter les raccordements des tubes sans manchon.

Non propagateurs de flamme.



Longueur (m)	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
2	16	DX27616	<b>3173201</b>	E86	<b>75,60</b>
2	20	DX27620	<b>3173202</b>	E86	<b>109,00</b>
2	25	DX27625	<b>3173203</b>	E86	<b>152,00</b>
2	32	DX27632	<b>3173204</b>	E86	<b>218,00</b>
3	16	DX27716	<b>3173206</b>	E85	<b>72,20</b>
3	20	DX27720	<b>3173207</b>	E85	<b>103,00</b>
3	25	DX27725	<b>3173208</b>	E85	<b>142,00</b>
3	32	DX27732	<b>3173209</b>	E85	<b>207,00</b>
3	40	DX27740	<b>3173210</b>	E85	<b>285,00</b>

### GEWISS

#### MANCHON TUBE RK - GRIS

Pour le raccordement de tubes IRL

Longueur : 80 mm

Sans halogène selon norme EN 60754-2

IP40 - NF - CE



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
30	16	DX40016	<b>3173252</b>	E51	<b>22,50</b>
30	20	DX40020	<b>3173253</b>	E51	<b>28,00</b>
20	25	DX40025	<b>3173254</b>	E51	<b>34,80</b>
10	32	DX40032	<b>3173255</b>	E51	<b>60,50</b>

### GEWISS

#### ÉQUERRE OUVRABLE RK - GRIS

Accessoires qui permettent le changement du cheminement de tubes IRL

Ouvrables pour faciliter le passage des fils et câbles

Non propagateurs de flamme, sans halogène, IP40



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
30	16	DX40316	<b>3173269</b>	E51	<b>56,00</b>
30	20	DX40320	<b>3173270</b>	E51	<b>71,00</b>
20	25	DX40325	<b>3173271</b>	E51	<b>90,00</b>
10	32	DX40332	<b>3173272</b>	E51	<b>110,00</b>

### GEWISS

#### TÉ OUVRABLE RK - GRIS

Permettent la dérivation de tubes IRL.

Ouvrables pour faciliter le passage des fils et câbles.

Non propagateurs de flamme, sans halogène.

Résistants aux vieillissements climatiques et aux agents chimiques.



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
30	16	DX40216	<b>3173266</b>	E51	<b>71,00</b>
30	20	DX40220	<b>3173267</b>	E51	<b>90,00</b>
20	25	DX40225	<b>1069109</b>	E51	<b>1,17</b>
10	32	DX40232	<b>3173268</b>	E51	<b>145,00</b>

### GEWISS

#### COUDE À RAYON ÉTROIT RK - GRIS

Permettent la dérivation de tubes IRL.

Non propagateurs de flamme, sans halogène.

Résistants aux vieillissements climatiques et aux agents chimiques.



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
30	16	DX40116	<b>3173259</b>	E51	<b>35,80</b>
30	20	DX40120	<b>3173260</b>	E51	<b>48,80</b>
20	25	DX40125	<b>3173261</b>	E51	<b>77,70</b>
10	32	DX40132	<b>3173262</b>	E51	<b>147,00</b>

## FIXATION TUBE

### SERTISSAGE

### GEWISS

#### COLLIER DE FIXATION EN TECHNOPLYMÈRE RÉOUVRABLE Ø TUBES 16-20 MM - GRIS

Collier réouvrable pour tube Ø 16-20 mm

Matériau : Polyamide sans halogène selon norme

EN 60754-2



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
100	16-20	DX51120	<b>3173323</b>	E51	<b>20,20</b>

### GEWISS

#### COLLIER DE FIXATION EN TECHNOPLYMÈRE NON RÉOUVRABLE Ø TUBES 16-32 MM - GRIS

Collier non réouvrable pour tube Ø 16 à 63 mm

Matériau : Polyamide sans halogène selon norme

EN 60754-2



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
100	16-32	DX51232	<b>3173324</b>	E51	<b>25,40</b>
100	25-63	DX51263	<b>3173325</b>	E51	<b>40,50</b>

### CHEVILLE

### GEWISS

#### CHEVILLE POUR COLLIER Ø 8 MM GW FIT

Cheville de fixation sans halogène selon norme EN 60754-2

Coloris : Gris

Perçage Ø8 mm

Boîte de 200 pièces

Dimensions

(L x l x H)

(mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
39,6 x 8	Cheville	Gris	200	DX51308	<b>3173327</b>	E51	<b>12,90</b>



### CLIP

### GEWISS

#### CLIP À TUBE GW FIT - GRIS

Polymère antichoc de couleur grise - Sans halogène selon

norme EN 60754-2 - Garantie d'un maintien total du tube

après enclipsage - Facilite le travail technique et améliore

l'esthétique d'une installation apparente - Boite de 100

pièces



Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
100	16	GW50601	<b>3177218</b>	E51	<b>17,80</b>
100	20	GW50602	<b>3177219</b>	E51	<b>20,20</b>
100	25	GW50603	<b>3177220</b>	E51	<b>22,40</b>
100	32	GW50604	<b>3177221</b>	E51	<b>34,80</b>



MOULURE

MOULURE OBO ATRIANE



ATRIANE 12 X 22

Moulure et accessoires Atriane - Section 12 x 22.  
Moulure prix au mètre.

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans cloison + adhésif	Blanc pur	6130935	<b>3122759</b>	E85	<b>5,67</b>
2.1	Moulure sans cloison	Blanc pur	6130936	<b>3122760</b>	E68	<b>2,00</b>
2	Moulure sans cloison	Marron	6130937	<b>3122761</b>	E60	<b>2,03</b>
-	Angle extérieur	Blanc pur	6131002	<b>3122773</b>	E60	<b>1,62</b>
-	Angle intérieur	Blanc pur	6130992	<b>3122769</b>	E60	<b>1,62</b>
-	Angle plat	Blanc pur	6131020	<b>3122778</b>	E60	<b>1,53</b>
-	Embout	Blanc pur	6131032	<b>3122782</b>	E60	<b>0,79</b>
-	Té de dérivation	Blanc pur	6131014	<b>3122777</b>	E60	<b>3,64</b>



ATRIANE 12 X 32

Moulure et accessoires ATRIANE - 12 x 32 - Blanc  
Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure sans cloison	Blanc pur	6130940	<b>3122762</b>	E83	<b>2,81</b>
2.1	Moulure avec 1 cloison	Blanc pur	6130942	<b>3122763</b>	E80	<b>3,16</b>
2	Moulure sans cloison	Marron	6130943	<b>3122764</b>	E60	<b>3,16</b>
-	Angle extérieur	Blanc pur	6131004	<b>3122774</b>	E60	<b>1,71</b>
-	Angle intérieur	Blanc pur	6130994	<b>3122770</b>	E60	<b>1,71</b>
-	Angle plat	Blanc pur	6131022	<b>3122779</b>	E60	<b>1,59</b>
-	Embout	Blanc pur	6131034	<b>3122783</b>	E60	<b>0,80</b>



CAPOT ATRIANE POUR APPAREILLAGE LEGRAND

Capot blanc pour moulure ATRIANE de hauteur 12 pour l'appareillage LEGRAND

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Capot simple	Blanc pur	6133904	<b>3122832</b>	E60	<b>3,89</b>
Capot double	Blanc pur	6133903	<b>3122831</b>	E60	<b>9,16</b>



ATRIANE 17 X 34

Moulure et accessoires Atriane - Section 17 x 34.  
Moulure prix au mètre.

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure sans cloison	Blanc pur	6130952	<b>3122765</b>	E83	<b>5,39</b>
2.1	Moulure 1 cloison	Blanc pur	6130953	<b>3122766</b>	E83	<b>5,44</b>
-	Angle extérieur	Blanc pur	6131006	<b>3122775</b>	E60	<b>3,53</b>
-	Angle intérieur	Blanc pur	6130996	<b>3122771</b>	E60	<b>3,53</b>
-	Angle plat	Blanc pur	6131024	<b>3122780</b>	E60	<b>3,32</b>
-	Embout	Blanc pur	6131036	<b>3122784</b>	E60	<b>1,49</b>
-	Té de dérivation	Blanc pur	6131054	<b>3122787</b>	E60	<b>4,31</b>
-	Capot simple	Blanc pur	6131062	<b>3122790</b>	E60	<b>5,77</b>
-	Capot double	Blanc pur	6131063	<b>3122791</b>	E60	<b>11,69</b>



ATRIANE 22 X 54

Moulure et accessoires Atriane - Section 22 x 54.  
Moulure prix au mètre.

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans cloison	Blanc pur	6130958	<b>3122767</b>	E85	<b>10,03</b>
2	Moulure 1 cloison	Blanc pur	6130959	<b>3122768</b>	E85	<b>10,19</b>
-	Angle extérieur	Blanc pur	6131008	<b>3122776</b>	E60	<b>4,92</b>
-	Angle intérieur	Blanc pur	6130998	<b>3122772</b>	E60	<b>4,92</b>
-	Angle plat	Blanc pur	6131026	<b>3122781</b>	E60	<b>4,63</b>
-	Embout	Blanc pur	6131038	<b>3122785</b>	E60	<b>2,15</b>
-	Té de dérivation	Blanc pur	6131055	<b>3122788</b>	E60	<b>4,98</b>
-	Capot simple	Blanc pur	6131064	<b>3122792</b>	E60	<b>8,00</b>



BOÎTIER DE DÉRIVATION ATRIANE

Dimension : 80 x 80 x 40  
Coloris : Blanc pur

Dimensions (L x H) (mm)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
80 x 80 x 40	Boîtier de dérivation universel Atriane	Blanc pur	6131057	<b>3122789</b>	E60	<b>6,53</b>

MOULURE OBO AXIS



AXIS 16 X 32 - BLANC

Moulure et accessoires Atriane - Section 16 x 32.  
Moulure prix au mètre.

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure	Blanc pur	6131212	<b>3122797</b>	E83	<b>5,29</b>

MOULURE HAGER ATEHA



ATÉHA 13 X 24 - BLANC

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans cloison	Blanc Paloma	ATA122009010	<b>492577Z</b>	E63	<b>2,42</b>
2	Moulure 1 cloison	Blanc Paloma	ATA122019010	<b>492578K</b>	E63	<b>2,44</b>
-	Angle extérieur	Blanc Paloma	ATA122039010	<b>492545L</b>	E63	<b>1,98</b>
-	Angle intérieur	Blanc Paloma	ATA122049010	<b>492551Z</b>	E63	<b>1,98</b>
-	Angle plat	Blanc Paloma	ATA122059010	<b>492557N</b>	E63	<b>1,79</b>
-	Embout	Blanc Paloma	ATA122069010	<b>492565X</b>	E63	<b>0,97</b>
-	Joint de couvercle	Blanc Paloma	ATA122079010	<b>492571L</b>	E63	<b>1,64</b>
-	Support appareillage Legrand	Blanc Paloma	ATA122199010	<b>492587F</b>	E63	<b>4,32</b>
-	Té de dérivation	Blanc Paloma	ATA122089010	<b>492593T</b>	E61	<b>4,32</b>
-	Support appareillage LEGRAND double	Blanc Paloma	ATA122499010	<b>1098083</b>	E66	<b>8,56</b>



**ATÉHA 13 X 32 - BLANC**

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure 1 compartiment	Blanc Paloma	ATA123009010	<b>492579V</b>	E63	<b>3,30</b>
2.1	Moulure 2 compartiments	Blanc Paloma	ATA123019010	<b>492580G</b>	E65	<b>3,57</b>
-	Angle extérieur	Blanc Paloma	ATA123039010	<b>492546W</b>	E63	<b>1,91</b>
-	Angle extérieur	Blanc Paloma	ATA123049010	<b>492552K</b>	E63	<b>1,91</b>
-	Angle plat	Blanc Paloma	ATA123059010	<b>492558Y</b>	E63	<b>1,71</b>
-	Embout	Blanc Paloma	ATA123069010	<b>492566I</b>	E63	<b>0,97</b>
-	Joint de fond	Blanc Paloma	ATA123079010	<b>492572W</b>	E63	<b>1,91</b>
-	Té de dérivation	Blanc Paloma	ATA123089010	<b>492594E</b>	E61	<b>5,81</b>
-	Support appareillage	Blanc Paloma	ATA123199010	<b>492588Q</b>	E65	<b>4,54</b>
-	Support double appareillage	Blanc Paloma	ATA123499010	<b>1098084</b>	E68	<b>8,99</b>



**ATÉHA 16 X 32 - BLANC**

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans cloison	Blanc Paloma	ATA163009010	<b>492583N</b>	E80	<b>6,03</b>
2	Moulure 1 cloison	Blanc Paloma	ATA163019010	<b>1186313</b>	E80	<b>6,18</b>
-	Angle extérieur	Blanc Paloma	ATA163039010	<b>492548S</b>	E61	<b>4,09</b>
-	Angle intérieur	Blanc Paloma	ATA163049010	<b>492554G</b>	E65	<b>4,09</b>
-	Angle plat	Blanc Paloma	ATA163059010	<b>492560U</b>	E65	<b>3,71</b>
-	Embout	Blanc Paloma	ATA163069010	<b>492568E</b>	E63	<b>1,73</b>
-	Joint de couvercle	Blanc Paloma	ATA163079010	<b>492574S</b>	E63	<b>2,67</b>
-	Té de dérivation	Blanc Paloma	ATA163089010	<b>1157667</b>	E63	<b>5,19</b>



**ATÉHA 20 X 50 - BLANC**

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans cloison	Blanc Paloma	ATA205009010	<b>492667B</b>	E63	<b>10,54</b>
2	Moulure 1 cloison	Blanc Paloma	ATA205019010	<b>492584Y</b>	E61	<b>11,35</b>
2	Moulure 2 cloisons	Blanc Paloma	ATA205029010	<b>492585J</b>	E63	<b>12,19</b>
-	Angle extérieur	Blanc Paloma	ATA205039010	<b>492549D</b>	E61	<b>6,01</b>
-	Angle intérieur	Blanc Paloma	ATA205049010	<b>492555R</b>	E63	<b>6,00</b>
-	Angle plat	Blanc Paloma	ATA205059010	<b>492561F</b>	E65	<b>5,40</b>
-	Embout	Blanc Paloma	ATA205069010	<b>492569P</b>	E61	<b>2,44</b>
-	Joint de couvercle	Blanc Paloma	ATA205079010	<b>492575D</b>	E63	<b>2,58</b>
-	Té de dérivation	Blanc Paloma	ATA205089010	<b>492597L</b>	E63	<b>6,41</b>



**ATÉHA 13 X 24 - MARRON**

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans cloison	Marron	ATA122008014	<b>493675N</b>	E60	<b>3,30</b>
-	Angle extérieur	Marron	ATA122038014	<b>1186307</b>	E63	<b>2,72</b>
-	Angle intérieur	Marron	ATA122048014	<b>1186308</b>	E63	<b>2,71</b>
-	Embout	Marron	ATA122068014	<b>1186310</b>	E63	<b>1,27</b>
-	Té de dérivation	Marron	ATA122088014	<b>1157659</b>	E63	<b>6,29</b>
-	Support appareillage Legrand	Marron	ATA122198014	<b>1186311</b>	E63	<b>5,67</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION ATÉHA**

Boîte de dérivation pour moulure PVC Atéha

Dimensions (L x H) (mm)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
75 x 75	Boîte de dérivation	Blanc Paloma	ATA707599010	<b>492563B</b>	E63	<b>7,22</b>
115 x 115	Boîte de dérivation	Blanc Paloma	ATA711599010	<b>492564M</b>	E61	<b>12,27</b>
75 x 75	Boîte de dérivation	Marron	ATA707598014	<b>1186315</b>	E63	<b>9,59</b>
115 x 115	Boîte de dérivation	Marron	ATA711598014	<b>1186316</b>	E63	<b>16,28</b>

**MOULURE LEGRAND DLP**



**DLPLUS 20 X 12,5 - BLANC**

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure sans compartiment	Blanc	030008	<b>022190C</b>	E57	<b>2,38</b>
-	Angle Extérieur / Intérieur	Blanc	030221	<b>022846Q</b>	E60	<b>3,10</b>
-	Angle plat	Blanc	030223	<b>022339V</b>	E57	<b>4,38</b>
-	Embout	Blanc	031202	<b>426370I</b>	E57	<b>1,76</b>
-	Dérivation en T	Blanc	030224	<b>022016M</b>	E60	<b>5,24</b>
-	Boîte DCL	Blanc	030654	<b>1107093</b>	E57	<b>17,63</b>



**DLPLUS 12,5 X 32 - BLANC**

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure sans cloison	Blanc	030015	<b>118338C</b>	E57	<b>3,75</b>
2.1	Moulure 2 cloisons	Blanc	030014	<b>023251Z</b>	E57	<b>4,02</b>
-	Angle Extérieur / Intérieur	Blanc	030251	<b>052597P</b>	E57	<b>3,69</b>
-	Angle plat	Blanc	030253	<b>052598A</b>	E57	<b>5,26</b>
-	Embout	Blanc	031203	<b>426371T</b>	E57	<b>1,92</b>
-	Dérivation en T	Blanc	030254	<b>389133F</b>	E60	<b>5,75</b>
-	Joint de couvercle	Blanc	033603	<b>1267258</b>	E57	<b>1,28</b>



**DLPLUS 16 X 32 - BLANC**

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure sans cloison	Blanc	030804	<b>023248S</b>	E57	<b>6,50</b>
-	Angle intérieur	Blanc	033325	<b>035655V</b>	E60	<b>3,24</b>
-	Angle plat	Blanc	033327	<b>035663F</b>	E60	<b>5,04</b>
-	Embout	Blanc	031207	<b>454619V</b>	E57	<b>2,01</b>
-	Joint de couvercle	Blanc	033604	<b>1267259</b>	E57	<b>1,28</b>
-	Dérivation en T	Blanc	033330	<b>035667X</b>	E60	<b>6,27</b>
-	Dérivation à plat mur et plafond	Blanc	033329	<b>057588E</b>	E60	<b>19,95</b>



### DLPLUS 20 X 32 - BLANC

Moulure prix au mètre

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure sans cloison	Blanc	030017	<b>101400A</b>	E57	<b>7,59</b>
-	Angle mixte	Blanc	030271	<b>022267R</b>	E57	<b>3,92</b>
-	Angle plat	Blanc	030273	<b>022296Y</b>	E57	<b>5,15</b>
-	Embout	Blanc	031209	<b>488103D</b>	E57	<b>2,78</b>
-	Dérivation en T	Blanc	030274	<b>022297J</b>	E60	<b>6,18</b>



### DLPLUS 40 X 16 - BLANC

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure 1 cloison	Blanc	030021	<b>022428U</b>	E57	<b>8,06</b>
3	Moulure 1 cloison	Blanc	033322	<b>050222U</b>	E60	<b>9,08</b>
-	Embout	Blanc	031208	<b>488102S</b>	E55	<b>2,20</b>



### DLPLUS 40 X 20 - BLANC

Accessoires de cheminement. Angle intérieur-extérieur variable. 40 x 20

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure sans cloison	Blanc	030027	<b>024177T</b>	E57	<b>10,26</b>
-	Angle Extérieur / Intérieur	Blanc	030281	<b>022299F</b>	E57	<b>5,17</b>
-	Angle plat	Blanc	030283	<b>022300Q</b>	E57	<b>6,28</b>
-	Embout	Blanc	031211	<b>449948Q</b>	E57	<b>2,77</b>
-	Té de dérivation	Blanc	030208	<b>112967O</b>	E57	<b>7,20</b>



### DLPLUS 60 X 20 - BLANC

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2.1	Moulure 2 cloisons	Blanc	030114	<b>424398A</b>	E57	<b>14,39</b>



### CADRE POUR APPAREILLAGE EN SAILLIE DLP

Cadre pour appareillage en saillie de la moulure DLP

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Cadre pour moulure 20 x 12,5	Blanc	031404	<b>425729D</b>	E57	<b>5,04</b>
Cadre pour moulure 32 x 20	Blanc	031408	<b>425731Z</b>	E57	<b>5,92</b>
Cadre pour moulure 32 x 16	Blanc	031456	<b>425730O</b>	E57	<b>8,84</b>
Cadre double pour moulure 20 x 12,5	Blanc	031414	<b>425732K</b>	E57	<b>13,33</b>
Cadre double pour moulure 40 x 20	Blanc	031418	<b>425734G</b>	E60	<b>18,11</b>
Cadre double pour moulure 40 x 16	Blanc	031466	<b>425733V</b>	E60	<b>23,17</b>



### BOÎTE DE DÉRIVATION DLP

Boîte de dérivation pour moulure DLP

Dimensions (L x H) (mm)		Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
75 x 75	Boîte de dérivation saillie pour moulure DLPlus	Blanc	030316	<b>001014A</b>	E57	<b>7,92</b>	
110 x 110	Boîte de dérivation saillie pour moulure DLPlus	Blanc	030326	<b>186339T</b>	E57	<b>12,33</b>	



### GUIDE CÂBLE MARRON GRANDE CAPACITÉ

Permet une fixation rapide de plusieurs câbles sur une paroi.

Équipé d'un dispositif de maintien de câbles intégré.

Longueur (m)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Moulure	Marron	030025	<b>424408G</b>	E60	<b>5,47</b>



### GOULOTTE PVC

#### GOULOTTE OBO CLIDI



#### GOULOTTE 2 COMPARTIMENTS ET ACCESSOIRES CLIDI 90 X 55

Clipsage direct de tous types d'appareillages. Module 45 x 45 courants forts et faibles.

Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6132911	<b>3122813</b>	E87	<b>25,01</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6132932	<b>3122816</b>	E81	<b>23,28</b>
Angle intérieur	Blanc pur	6132953	<b>3122817</b>	E81	<b>23,28</b>
Angle plat	Blanc pur	6132870	<b>3122810</b>	E81	<b>26,82</b>
Embout	Blanc pur	6132889	<b>3122811</b>	E81	<b>5,00</b>
Jonction couvercle	Blanc pur	6132922	<b>3122815</b>	E81	<b>1,84</b>



#### GOULOTTE 2 COMPARTIMENTS ET ACCESSOIRES CLIDI 130 X 55

Clipsage direct de tous types d'appareillages. Module 45 x 45 courants forts et faibles.

Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6132916	<b>3122814</b>	E87	<b>41,60</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6132935	<b>3127499</b>	E53	<b>29,08</b>
Angle intérieur	Blanc pur	6132955	<b>3122818</b>	E81	<b>29,08</b>
Embout	Blanc pur	6132894	<b>3122812</b>	E81	<b>5,83</b>





**PRISE POUR GOULOTTE CONEXEL<sup>2</sup> ADAPTABLE AXIS / CLIDI**

Prise CONEXEL<sup>2</sup> 2P+T 16 A blanche ou rouge pour le détrompeur, adaptable sur les goulottes Axis et Clidi

Dimensions (L x H) (mm)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
45 x 45	Prise Conexel <sup>2</sup> - Simple - 2P+T	Blanc pur	6121322	<b>3122743</b>	E87	<b>8,82</b>
45 x 45	Prise Conexel <sup>2</sup> - Double - 2P+T	Blanc pur	6121314	<b>3122742</b>	E83	<b>17,60</b>
45 x 45	Prise Conexel <sup>2</sup> - Triple - 2P+T	Blanc pur	6121328	<b>3122744</b>	E81	<b>24,04</b>
45 x 45	Prise Conexel <sup>2</sup> - Simple - 2P+T - Avec détrompeur	Rouge	6121330	<b>3122745</b>	E87	<b>12,41</b>

**GOULOTTE OBO AXIS**



**AXIS 15 X 15**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire. Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131202	<b>3122796</b>	E81	<b>4,28</b>



**AXIS 40 X 25**

Cette goulotte est destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire. Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131222	<b>3122798</b>	E81	<b>10,37</b>



**AXIS 40 X 40**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire. Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131302	<b>3122799</b>	E81	<b>12,25</b>



**AXIS 60 X 40**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire. Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131304	<b>3122800</b>	E81	<b>15,26</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6130317	<b>3122750</b>	E60	<b>21,08</b>
Angle intérieur	Blanc pur	6130222	<b>3122746</b>	E60	<b>21,08</b>
Angle plat	Blanc pur	6131315	<b>3122805</b>	E60	<b>21,08</b>
Embout	Blanc pur	6130613	<b>3122755</b>	E60	<b>2,69</b>



**AXIS 60 X 60**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire.

Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131309	<b>3122802</b>	E87	<b>22,70</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6130347	<b>3122752</b>	E60	<b>22,15</b>
Angle plat	Blanc pur	6131325	<b>3122807</b>	E60	<b>22,15</b>
Embout	Blanc pur	6130668	<b>3122757</b>	E60	<b>2,76</b>



**AXIS 90 X 40**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire.

Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131306	<b>3122801</b>	E83	<b>21,38</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6130327	<b>3122751</b>	E60	<b>22,34</b>
Angle intérieur	Blanc pur	6130227	<b>3122747</b>	E60	<b>22,34</b>
Angle plat	Blanc pur	6131317	<b>3122806</b>	E60	<b>22,34</b>
Embout	Blanc pur	6130627	<b>3122756</b>	E60	<b>4,52</b>



**AXIS 90 X 60**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire. Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131310	<b>3122803</b>	E81	<b>26,45</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6130357	<b>3122753</b>	E60	<b>24,16</b>
Angle intérieur	Blanc pur	6130244	<b>3122748</b>	E60	<b>24,16</b>
Angle plat	Blanc pur	6131327	<b>3122808</b>	E60	<b>24,16</b>
Embout	Blanc pur	6130678	<b>3127130</b>	E53	<b>6,23</b>



**AXIS 110 X 60**

Goulotte destinée à l'installation électrique dans l'habitat et le petit tertiaire.

Goulotte prix au mètre.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc pur	6131312	<b>3122804</b>	E81	<b>33,61</b>
Cloison excentrée	Blanc pur	6131089	<b>3122795</b>	E53	<b>6,94</b>
Embout	Blanc pur	6130686	<b>3122758</b>	E60	<b>8,41</b>
Angle intérieur	Blanc pur	6130252	<b>3122749</b>	E60	<b>25,66</b>
Angle extérieur	Blanc pur	6130367	<b>3122754</b>	E60	<b>25,66</b>
Angle plat	Blanc pur	6131329	<b>3122809</b>	E60	<b>25,66</b>

**GOULOTTE OBO FBK**



**FBK À CLOISON AMOVIBLE**

Le système de goulotte électrique FBK offre une capacité maximale pour le transport de câblage.

Pour la séparation des différents circuits électriques, les goulottes peuvent être équipées de cloisons amovibles.

Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte FBK 150 x 65	Blanc pur	6131079	<b>3122793</b>	E85	<b>51,02</b>
Goulotte FBK 190 x 65	Blanc pur	6131082	<b>3122794</b>	E85	<b>65,48</b>



**GOULOTTE HAGER LIFEA**



**LIFÉA 40 X 40**

Goulotte Liféa en PVC avec éclisses et ses accessoires.  
Goulotte prix au mètre.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte 1 compartiment + éclisse	Blanc Paloma	LFF4004009010	<b>436885Z</b>	E58	<b>14,42</b>
Goulotte 1 compartiment	Gris	LFF4004007030	<b>065078A</b>	E57	<b>14,42</b>
Angle extérieur	Blanc Paloma	M58029010	<b>065126I</b>	E61	<b>7,40</b>
Angle intérieur	Blanc Paloma	M58019010	<b>065134S</b>	E61	<b>6,95</b>
Angle plat	Blanc Paloma	M58059010	<b>065159H</b>	E61	<b>7,19</b>
Embout	Blanc Paloma	M58039010	<b>065195N</b>	E61	<b>2,57</b>
Té et croix	Blanc Paloma	M58069010	<b>566028K</b>	E61	<b>6,97</b>



**LIFÉA 40 X 60**

Goulotte Lifea en PVC avec éclisses et ses accessoires.  
Goulotte prix au mètre.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte 1 compartiment	Blanc Paloma	LFF4006009010	<b>066606M</b>	E63	<b>17,57</b>
Goulotte 1 compartiment	Gris	LFF4006007030	<b>066696O</b>	E61	<b>19,69</b>
Angle extérieur	Blanc Paloma	LFF400639010	<b>065130A</b>	E61	<b>25,07</b>
Angle plat	Blanc Paloma	LFF400659010	<b>116065O</b>	E61	<b>25,73</b>
Embout	Blanc Paloma	LFF600669010	<b>065198U</b>	E63	<b>3,38</b>
Joint de couvercle	Blanc Paloma	LFF600679010	<b>1186338</b>	E61	<b>3,41</b>



**LIFÉA 60 X 90**

Goulotte Lifea en PVC avec éclisses et ses accessoires.  
Goulotte prix au mètre.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte 1 compartiment	Blanc Paloma	LFF6009009010	<b>072753D</b>	E58	<b>30,81</b>
Angle intérieur	Blanc Paloma	LFF600949010	<b>775903R</b>	E61	<b>27,91</b>
Angle plat	Blanc Paloma	LFF600959010	<b>758973Z</b>	E61	<b>28,79</b>
Embout	Blanc Paloma	LFF600969010	<b>570848Q</b>	E61	<b>7,66</b>
Joint de couvercle	Blanc Paloma	LFF600979010	<b>1186339</b>	E61	<b>6,44</b>
Joint de fond	Blanc Paloma	LFF60J9010	<b>118634I</b>	E61	<b>5,03</b>
Goulotte 1 compartiment	Gris	LFF6009007030	<b>066627J</b>	E63	<b>30,81</b>
Angle extérieur	Gris	LFF600937030	<b>116263I</b>	E61	<b>28,02</b>



**LIFÉA 40 X 110**

Goulotte prix au mètre



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte 1 compartiment	Blanc Paloma	LFF4011009010	<b>555682G</b>	E63	<b>30,54</b>
Angle extérieur	Blanc Paloma	LFF401139010	<b>570842C</b>	E61	<b>29,60</b>
Angle intérieur	Blanc Paloma	LFF401149010	<b>570844Y</b>	E61	<b>29,45</b>
Angle plat	Blanc Paloma	LFF401159010	<b>570846U</b>	E61	<b>30,40</b>
Embout	Blanc Paloma	LFF601169010	<b>570849B</b>	E61	<b>10,10</b>
Té et croix	Blanc Paloma	M54169010	<b>566024S</b>	E61	<b>31,42</b>

**GOULOTTE LEGRAND À CLIPPAGE DIRECT**



**GOULOTTE MURALE À CLIPPAGE DIRECT 50 X 80**

Idéale pour la distribution des réseaux électriques et informatiques.  
Comprennent le corps et le couvercle.  
Acceptent tout le programme Mosaic 45.  
Longueur : 2 mètres.  
Goulotte prix au mètre.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc	075601	<b>1052632</b>	E60	<b>27,84</b>
Embout	Blanc	075611	<b>1054615</b>	E60	<b>5,82</b>



**GOULOTTE MURALE À CLIPPAGE DIRECT 50 X 105**

Idéale pour la distribution des réseaux électriques et informatiques.  
Comprennent le corps et le couvercle.  
Acceptent tout le programme Mosaic 45.  
Longueur : 2 mètres.  
Goulotte prix au mètre.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc	075602	<b>1052633</b>	E60	<b>31,52</b>



**GOULOTTE MURALE À CLIPPAGE DIRECT 50 X 130**

Idéales pour la distribution des réseaux électriques et informatiques.  
Comprennent le corps et le couvercle.  
Acceptent tout le programme Mosaic 45.  
Longueur : 2 mètres.  
Goulotte prix au mètre.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Goulotte	Blanc	075603	<b>1052634</b>	E60	<b>48,66</b>
Embout	Blanc	075613	<b>1062838</b>	E60	<b>6,78</b>



**EN EXCLUSIVITÉ CHEZ tērēva**

**LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS DE LA SALLE DE BAINS**

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



**GAINTECHNIQUE DU LOGEMENT (GTL)**

**GTL OBO COFRALIS**



**PACK GTL COFRALIS 13 MODULES**

Pack 2,60 m livré avec 4 fixations  
Pack 2,50 m livré avec 6 fixations

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 63	2.6	Pack socle + couvercle Cofralis	6133457	<b>3122824</b>	E87	<b>211,12</b>
250 x 63	2.5	Pack socle + couvercle Cofralis	6133450	<b>3122819</b>	E87	<b>207,56</b>
250 x 63	2.5	Set de 2 couvercles Cofralis	6133451	<b>3122820</b>	E87	<b>216,75</b>
250 x 63	1.3	Pack 2 mono-couvercle Cofralis	6133452	<b>3122821</b>	E87	<b>211,12</b>



**PACK COFRALIS 18 MODULES**

Version Pack en longueur de 2,5 m

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 63	2.5	Pack Cofralis	6133480	<b>3122830</b>	E87	<b>297,60</b>



**GTL COFRALIS 13 MODULES**

Socle de 2,5 m et couvercle pour GTL en PVC blanc

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
-	2.5	Couvercle Cofralis - 13 modules	6133454	<b>3122823</b>	E87	<b>58,78</b>
250 x 60	2.5	Socle Cofralis - 13 modules	6133453	<b>3122822</b>	E87	<b>133,27</b>



**ACCESSOIRES GTL COFRALIS**

Accessoires pour gaine technique logement GTL Cofralis

Type	Réf	Code	CR	€ HT
Jonction de plafond Cofralis - 13 modules	6133461	<b>3122825</b>	E81	<b>37,70</b>
Jonction sol / plafond Cofralis - 18 modules	6133473	<b>3122828</b>	E81	<b>52,39</b>
Fixation pour coffret Cofralis	6133471	<b>3122827</b>	E81	<b>7,98</b>
Fixation pour coffret GTL 13/18 Cofralis	6133479	<b>3122829</b>	E81	<b>5,32</b>
Embout Cofralis - 13 modules	6133469	<b>3122826</b>	E81	<b>10,92</b>

**GTL HAGER GAMMA +**



**GTL GAMMA+ 13 À COMPOSER**

Socle de 2,6 m et couvercle pour GTL GAMMA+ 13 en PVC blanc



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
2600 x 250	2.6	Socle GTL Gamma+ 13 pour 2 couvercles	JS013C	<b>1249177</b>	E85	<b>129,35</b>
2600 x 234	2.6	Jeu de 2 couvercles pour JS013C	JC213	<b>1249170</b>	E63	<b>45,61</b>
2600 x 250	2.6	Socle GTL Gamma+ 13 pour 1 couvercle	JS013	<b>1249176</b>	E85	<b>129,35</b>
2600 x 234	2.6	1 couvercle pour JS013	JC113	<b>1249169</b>	E63	<b>45,61</b>



**PACK GTL GAMMA+ 18**

Pack GTL Gamma+ 18  
Matière : PVC Blanc  
Longueur : 2,6 m



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 68	2.6	Pack GTL Gamma+ 18 - 2 couvercles	JK218	<b>1249174</b>	E85	<b>232,81</b>
355 x 68	2.6	Pack GTL Gamma+ 18 - 3 couvercles	JK318	<b>1249175</b>	E85	<b>232,81</b>



**ACCESSOIRE GTL GAMMA+ 13 ET 18**

Accessoires pour gaine technique logement GAMA+ 13 et 18



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
-	-	Embout pour GTL Gamma+ 13	JZ131	<b>1249184</b>	E43	<b>11,98</b>
-	-	Jonction plafond pour GTL Gamma+ 13	JZ132	<b>1249185</b>	E43	<b>34,52</b>
-	-	Jonction plafond pour GTL Gamma+ 18	JZ182	<b>1249187</b>	E63	<b>53,96</b>
-	-	Jeu de 12 quickfix	JZ101	<b>1249178</b>	E63	<b>6,08</b>
-	-	Jeu de 2 supports universels	JZ104	<b>1249181</b>	E63	<b>19,22</b>
2600 x 68	2.6	Cloison de séparation courant faible	JZ105	<b>1249182</b>	E63	<b>11,79</b>

GTL LEGRAND DRIVIA



GTL DRIVIA 13 À COMPOSER

Agrafes réglables pour goulottes GTL DRIVIA 18

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 65	2.6	Corps de goulotte GTL Drivia 13 Acces	030032	<b>1180068</b>	E60	<b>126,90</b>
260 x 220	2.6	Couvercle pour goulotte GTL Drivia 13 Acces	030034	<b>1180069</b>	E60	<b>44,47</b>
60 x 20 / 45 x 15	-	Embout d'extrémité pour goulotte GTL Drivia 13	030087	<b>807686I</b>	E60	<b>13,55</b>
-	-	Agrafes réglables pour le maintien des câbles pour goulotte GTL Drivia 18	030075	<b>1129666</b>	E60	<b>3,15</b>
250 x 65	2.5	Cornet d'épanouissement pour jonction goulotte - Avec plafond et sol pour GTL Drivia 13	030095	<b>807685X</b>	E60	<b>49,18</b>



PACK GTL DRIVIA 18 COMPLET

Ensemble avec 2 ou 3 couvercles

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 65	2.6	Goulotte GTL complète Avec 2 couvercles Drivia 18	030067	<b>1180966</b>	E60	<b>254,10</b>

**grandbains**

Du grand art. [grandbains.fr](http://grandbains.fr)

**Votre expert  
salle de bains**

Salle de bains Accessoires Carrelage

GTL SCHNEIDER RÉSI9



GTL RÉSI9 13 À COMPOSER

Corps de goulotte de 2,6 et accessoires pour gaine technique du logement Rési9 13 modules

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
252 x 2600	2.6	Corps de goulotte Rési9 - 13 modules	R9H13525	<b>1437020</b>	E63	<b>134,30</b>
252 x 2600	2.6	Couvercle	R9H13526	<b>1437021</b>	E63	<b>47,94</b>
380 x 220	-	Epanouisseur	R9H13540	<b>1437022</b>	E63	<b>42,61</b>
280 x 340	-	Pièce de jonction sol/plafond Rési9 - 13 modules	R9H13535	<b>1437072</b>	E63	<b>42,16</b>
-	-	Supports de goulotte (6 livrés avec vis) - 13 modules	R9H13537	<b>1437023</b>	E63	<b>43,83</b>



GTL RÉSI9 18 À COMPOSER

Corps de goulotte de 2,6 et accessoires pour gaine technique du logement Rési9 18 modules

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
357 x 2600	2.6	Corps de goulotte - 18 modules	R9H18525	<b>1437074</b>	E63	<b>150,54</b>
357 x 2600	2.6	Couvercle de goulotte - 18 modules	R9H18636	<b>1437078</b>	E63	<b>73,92</b>
390 x 340	-	Pièce de jonction sol/plafond - 18 modules	R9H18535	<b>1437075</b>	E63	<b>48,04</b>
-	-	Kit de 6 supports universels de goulotte - 18 modules (livré avec vis)	R9H13541	<b>1437024</b>	E63	<b>46,01</b>

PROTÈGE-CÂBLE PVC ET MÉTAL



GOULOTTE DE PROTECTION DE CÂBLES - SÉRIE PRC

Goulotte de protection des câbles en colonne montante. En acier galvanisé à chaud en continu. IK10 selon norme NF/EN 50102

Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
3000 x 89 x 44	PRC 30 SZ	545001	<b>041022M</b>	E65	<b>16,85</b>
3000 x 112 x 50	PRC 60 SZ	545002	<b>147796C</b>	E65	<b>24,95</b>



PROTÈGE-CÂBLE POUR PASSAGE DES PERSONNES

Souple en rouleau. Longueur : 3 mètres.

Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
9 x 3000 x 52	Passage de câble Pietons BASEA 06	PCP06G300	<b>1266251</b>	Z00	<b>22,00</b>
16 x 3000 x 76	Passage de câble Pietons T0 P10-2	PCT10B300	<b>1266253</b>	Z00	<b>32,80</b>

# GAGNEZ DU TEMPS AVEC LA GAMME CITO

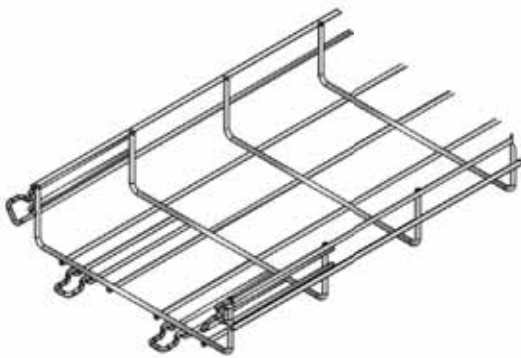


NX

# cito

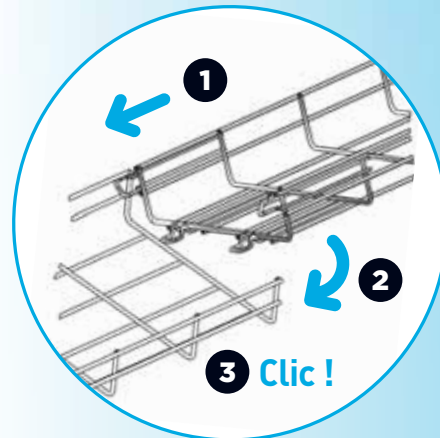
LINE

## MTC, FINI LES ÉCLISSES CHEMIN DE CÂBLES FIL AUTOMATIQUE



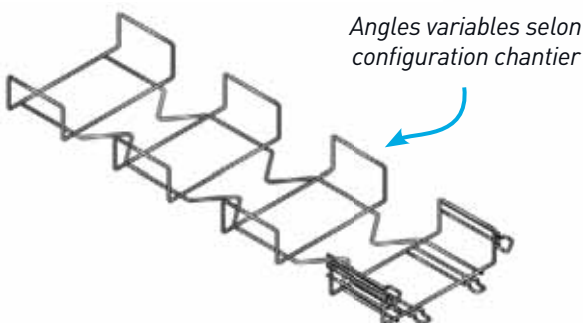
30 ▶ 105 mm    50 ▶ 600 mm

Disponible en EZ / GC / Inox



## MTCE ÉLÉMENT DE RACCORDEMENT AUTOMATIQUE

Vos virages, concaves ou convexes, par simple pliage ou torsion manuels

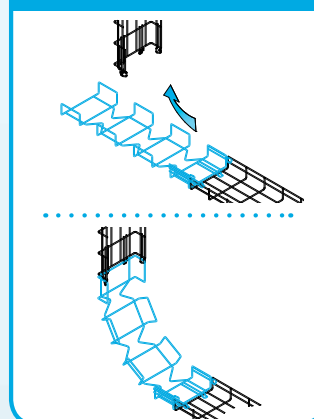


Angles variables selon  
configuration chantier

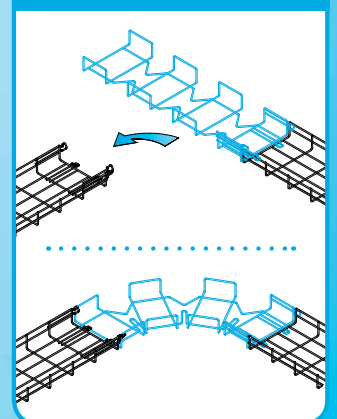
54 mm    100 ▶ 300 mm

Disponible en EZ / GC / Inox

CONCAVE/CONVEXE



VIRAGE



CHEMIN DE CÂBLE FIL



CHEMIN DE CÂBLE EN FIL CITO - MTC

Pour toutes applications industrielles et tertiaires.  
Assemblage automatique sans éclipse ni boulon.  
En Acier électro-zinguée, longueur : 3 mètres.



Dimensions (L x H) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
30 x 100	CITO 30x100	711222	<b>1866513</b>	E66	<b>11,95</b>
54 x 50	CITO 54/50	711260	<b>1413322</b>	E65	<b>10,70</b>
54 x 100	CITO 54/100	711277	<b>1413313</b>	E65	<b>12,90</b>
54 x 150	CITO 54/150	711284	<b>1795251</b>	E65	<b>15,40</b>
54 x 200	CITO 54/200	711291	<b>1439284</b>	E65	<b>18,25</b>
54 x 300	CITO 54/300	711314	<b>1439285</b>	E65	<b>25,80</b>

ACCESSOIRE



CLAME ET ÉCLISSES POUR CHEMIN DE CÂBLE UNIFIL

Pour assemblages droits, virages, té, croix et suspension pour chemins de câbles fil.  
En acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
58 x 40	Clame U40 SZ	552032	<b>187132G</b>	E65	<b>1,20</b>
24 x 18	Petite éclipse U20 EZ	552042	<b>187125H</b>	E65	<b>50,60</b>
24 x 18	Contre éclipse U30 EZ	552043	<b>187126S</b>	E65	<b>0,61</b>



KIT ECLISSE RAPIDE U20/U30

Eclisse pour assemblages droits, virages, té et croix pour chemins de câbles fil  
Comprenant : 1 x U20 + 1 x U30 + 1 boulon M6, en acier électro zingué



Type	Réf	Code	CR	€ HT
KIT U20/U30 EZ	552050	<b>1204914</b>	E65	<b>1,90</b>



PATTE MULTI USAGES PUF

Patte de fixation montage mural et sol en acier galvanisé.  
Pour chemin de câble fil hauteur 30 et 54 mm et largeur maximum 100 mm

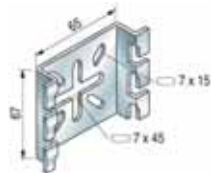


Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
35 x 35 x 30	PUF SZ	552036	<b>1204912</b>	E65	<b>1,85</b>



CONSOLE DE FIXATION UNIVERSELLE UFU

Console de fixation universelle murale et sol pour chemin de câble Fil.  
Blocage par tournevis, en acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
67 x 65 x 20	UFU SZ	552037	<b>190916E</b>	E65	<b>3,15</b>



ECLISSE MULTIFONCTION T25/50

Eclisse multifonction pour chemin de câbles fil.  
Permet la suspension ou le supportage sans boulons, en acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
47 x 30,8 x 10	CLIPS T25/50 SZ	552129	<b>529817J</b>	E65	<b>160,00</b>

CHEMIN DE CÂBLE TÔLE

CHEMIN DE CÂBLE TÔLE FIXE



CHEMIN DE CÂBLE DALLE - SÉRIE BS

Pour toutes applications industrielles et tertiaires.  
A bords roulés, la forme du profil a été étudiée pour offrir une résistance maximum aux déformations et à la charge.  
En acier galvanisé à chaud, longueur 3 m  
Norme CEI 61537



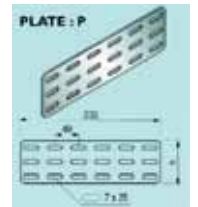
Dimensions (L x H) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
50 x 48	BST48	401015	<b>040865B</b>	E65	<b>10,95</b>
100 x 48	BST48	401017	<b>040868I</b>	E65	<b>13,45</b>
147 x 48	BST48	401019	<b>040433H</b>	E65	<b>17,15</b>
195 x 48	BST48	401021	<b>040434S</b>	E65	<b>20,35</b>
316 x 48	BST48	401024	<b>041016Y</b>	E65	<b>36,30</b>

ACCESSOIRE



ECLISSE PLATE POUR SERIE BS / T / GBRs

Eclisse d'assemblage plate pour dalles BS, BSTE, BD et BRP  
En acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
46 x 235	BST48	402002	<b>095307F</b>	E65	<b>2,80</b>



ECLISSE RAPIDTOL

Eclisse rapide pour dalles BS et BD  
Hauteur 48 mm, en acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
48 x 250	R 48	402010	<b>151562K</b>	E65	<b>4,30</b>



ECLISSE CORNIÈRE EC

Eclisse d'assemblage en L pour dalles BS, BSTE, BD et BRP  
Hauteur 48 mm, en acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
235 x 24 x 48	C 48	435002	<b>040881V</b>	E65	<b>4,35</b>



ECLISSE D'ANGLE

Eclisse d'angle pour dalles BS, BSTE, BD, BRP  
Hauteur 48 mm, en acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
48 x R150	SZ	421955	<b>1269166</b>	E57	<b>34,30</b>



SUPPORTAGE CHEMIN DE CÂBLE

SUPPORTAGE



SUPPORT UFCC

Support en C pour chemin de câbles dalle et fil.  
Hauteur 135 mm, compatible AGRAFTOL.  
En acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
133 x 120 x 100	S100U UFCC-10	747016	<b>1204809</b>	E57	<b>12,10</b>
133 x 120 x 150	S100U UFCC-15	747017	<b>1204810</b>	E57	<b>13,50</b>
133 x 120 x 135	S100U UFCC-20	747018	<b>1204811</b>	E57	<b>16,05</b>
133 x 170 x 250	S100U UFCC-25	747019	<b>1269181</b>	E57	<b>19,25</b>
133 x 170 x 300	S100U UFCC-30	747020	<b>1269182</b>	E57	<b>21,25</b>
133 x 170 x 400	S100U UFCC-40	747021	<b>1269183</b>	E57	<b>22,75</b>



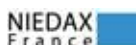
SUPPORT UFC

Support en C pour chemin de câbles dalle et fil.  
Hauteur 185 mm, compatible AGRAFTOL.  
En acier galvanisé à chaud



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
185 x 100 x 120	Support UFC-10	747010	<b>1256284</b>	E65	<b>12,20</b>
185 x 150 x 120	Support UFC-15	747011	<b>1199578</b>	E65	<b>14,85</b>
185 x 200 x 120	Support UFC-20	747012	<b>1256285</b>	E65	<b>16,30</b>
185 x 250 x 170	Support UFC-25	747013	<b>1269179</b>	E57	<b>19,25</b>
185 x 300 x 170	Support UFC-30	747014	<b>1262368</b>	E65	<b>20,95</b>
185 x 400 x 170	Support UFC-40	747015	<b>1269180</b>	E57	<b>24,65</b>

CONSOLE



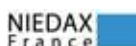
CONSOLE UFL

Support en L pour chemin de câble dalle et fil.  
Pour montage mural, sur rail S100U ou sur rail STRUT 41.  
Fixation des dalles par boulons TRCC 6x12 ou AGRAFTOL/  
AGRAFIL



En acier galvanisé à chaud

Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
120 x 165 x 60	S100U UFL-10	747001	<b>747059L</b>	E65	<b>5,95</b>
120 x 215 x 60	S100U UFL-15	747002	<b>187127D</b>	E65	<b>7,85</b>
120 x 265 x 200	S100U UFL-20	747003	<b>747061H</b>	E65	<b>9,90</b>
170 x 365 x 300	S100U UFL-30 SZ	747005	<b>1256283</b>	E65	<b>14,00</b>



CONSOLE CU

Support en L pour chemin de câble dalle et fil.  
Pour montage mural. En acier galvanisé à chaud  
Fixation des dalles par boulons TRCC 6x12 ou AGRAFTOL/  
AGRAFIL



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
86 x 126 x 126	Console CU 120	011021	<b>1204902</b>	E65	<b>5,35</b>
86 x 166 x 166	Console CU 160	011010	<b>040885N</b>	E65	<b>5,45</b>
126 x 246 x 246	Console CU 240	011011	<b>041019F</b>	E65	<b>7,50</b>

ACCESSOIRES

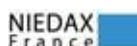


GOUPILLE V8X90 EZ

Goupille en acier électro-zingué.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
8 x 90	Goupille EZ	023051	<b>1510859</b>	E65	<b>77,00</b>



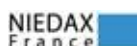
BOULON POELIER - SÉRIE TRCC + HE

Boulons poéliers à embase carrée et écrou à embase crantée.



Classe 4.8, en acier électro-zingué

Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
12 x 6	BP TRCC M6x15 HE	648001	<b>040855V</b>	E65	<b>37,60</b>
12 x 6	BP TRCC M6x20 HE	648003	<b>187327T</b>	E65	<b>44,95</b>



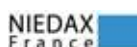
BORNE DE TERRE MT 6-35 MM<sup>2</sup>

Permet le raccordement et la mise à la terre des chemins de câbles dalle et fil.



Livrée avec 2 rondelles AL-Cu + vis TRL M6x10 EZ

Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
22 x 18	BORNE MT 6-35 MM <sup>2</sup>	651309	<b>888966A</b>	E65	<b>9,05</b>



GOUSSET G 10 B EZ

Gousset permettant la confection de pendants avec les montants 48x24 ou EDF ou S150.



En acier galvanisé à chaud

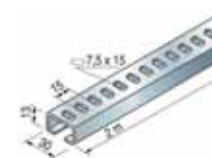
Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
172	Gousset G 10 B SZ	613021	<b>1510861</b>	E65	<b>15,20</b>

PROFILÉ



RAIL TÉLEX

Rail téléx en longueur de 2 mètres



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
30 x 13	Rail Téléx C30	448002	<b>041023X</b>	E65	<b>6,25</b>





## Fil, câble

Câble et fil domestique.....	684
Conducteur nu.....	685
Câble industriel.....	686
Câble de communication et sécurité.....	687
Câble réseau local.....	688
Câble incendie et haute température.....	688
Câbles spéciaux.....	688



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

# GUIDE POUR LE CHOIX D'UN CÂBLE ÉLECTRIQUE BASSE TENSION

## 230 VOLTS - MONOPHASÉ - COS $\varphi$ = 1 - CUIVRE

LONGUEURS MAXIMALES DES LIAISONS, EN MÈTRES, COMPATIBLES AVEC UNE CHUTE DE TENSION DE 3%

Puissance en Kw	Intensité en A	SECTION en mm <sup>2</sup>														
		1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	185	240
0,5	2,3	100	165	265	395											
1	4,6	30	84	135	200	335	530									
1,5	6,8	33	57	90	130	225	355	565								
2	9	25	43	68	100	170	265	430	595							
2,5	11,5	20	34	54	80	135	210	340	470	630						
3	13,5	17	29	45	66	110	180	285	395	520						
3,5	16	14	24	39	56	96	155	245	335	450						
4	18		21	34	49	84	135	210	295	395	580					
4,5	20		19	30	44	75	120	190	260	350	515					
5	23			27	39	68	105	170	235	315	460	630				
6	27			23	32	56	90	140	195	260	385	530				
7	32				28	48	76	120	170	225	330	460	570			
8	36					42	67	105	145	195	290	400	500	620		
9	41					38	60	94	130	175	255	355	440	550		
10	45					34	54	84	120	155	230	320	400	495	615	
12	55						45	70	98	130	190	265	330	410	510	
14	64							60	84	110	165	230	285	350	435	560
16	73							53	74	99	145	200	250	305	380	500
18	82								65	88	125	175	220	270	340	440
20	91								59	79	115	160	200	245	310	400
25	114										98	130	150	195	245	315
30	136											77	105	135	165	205
35	159												90	115	140	175
40	182													80	100	125
45	205														89	110
50	227															98
60	273															120
70	318															140
																115

## 230 VOLTS - TRIPHASÉ - COS $\varphi$ = 0,8 - CUIVRE

LONGUEURS MAXIMALES DES LIAISONS, EN MÈTRES, COMPATIBLES AVEC UNE CHUTE DE TENSION DE 5%

Puissance en Kw	Intensité en A	SECTION en mm <sup>2</sup>														
		1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	185	240
1	3	165	280	445	655											
1,5	5	110	185	295	440	725										
2	7	84	140	220	325	540	850									
2,5	8	67	110	175	265	435	675									
3	10	56	92	145	220	365	560	870								
3,5	12	48	78	125	190	315	485	740								
4	13	43	68	110	165	275	425	650	905							
4,5	15	37	61	97	145	245	375	580	820							
5	17	33	54	86	130	220	340	520	730	905						
6	20		46	73	110	185	285	453	610	760						
7	23		40	63	94	160	245	370	520	650	920					
8	26			56	82	140	215	325	450	575	795					
9	30			49	73	125	190	290	405	510	710					
10	33				65	115	170	260	365	465	640	840				
12	40				54	94	140	220	305	385	530	700				
14	46					80	120	185	260	335	460	600	715			
16	53						105	165	225	290	400	525	630	725		
18	59						94	145	200	260	360	470	560	640		
20	66						85	130	180	235	320	420	500	575	680	
25	82							105	145	190	260	340	400	460	540	545
30	98								120	160	215	280	335	390	450	540
35	115									100	135	185	240	290	335	465
40	131										115	160	210	250	290	405
45	148											145	185	220	260	360
50	164											130	170	200	230	325
60	197												140	165	195	225
70	230													140	165	195
80	233														145	170
90	296															150
100	328															160
110	361															145

# GUIDE POUR LE CHOIX D'UN CÂBLE ÉLECTRIQUE BASSE TENSION

## 380 VOLTS - TRIPHASÉ - COS $\varphi$ = 0,8 - CUIVRE

LONGUEURS MAXIMALES DES LIAISONS, EN MÈTRES, COMPATIBLES AVEC UNE CHUTE DE TENSION DE 3%

Puissance en Kw	Intensité en A	SECTION en mm <sup>2</sup>															
		1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	185	240	
2,5	5	190	325	510	745												
3	6	160	270	420	620												
3,5	7	135	230	365	540	895											
4	8	120	200	320	470	785											
4,5	9	105	180	285	420	700											
5	10	96	165	255	375	630	970										
6	12	79	135	210	315	525	810										
7	14	68	115	180	270	455	700										
8	16	60	105	160	240	400	610	940									
9	18	51	92	145	215	355	550	850									
10	19	84	130	190	320	500	780										
12	23	69	110	160	265	415	640	880									
14	27	94	140	230	355	550	750										
16	31	81	120	200	315	485	655	860									
18	35	110	180	280	430	580	770										
20	38	98	160	255	390	520	690										
25	48	130	205	315	420	555	760										
30	57	170	260	355	465	640	840										
35	67	145	225	300	400	550	730										
40	76	195	260	350	480	640	745										
45	86	175	235	310	430	565	670	770									
50	95	160	215	285	385	510	600	695									
60	114	180	235	320	420	500	580	680									
70	133	Limite d'échauffement							200	275	365	430	495	580			
80	152							240	315	375	430	510	600				
90	171							215	280	335	385	445	535				
100	150								250	300	350	405	480				
120	228									250	290	340	400				
140	266										250	290	345				
160	304											255	300				
180	342												265				

LONGUEURS MAXIMALES INDICATIVES (EN MÈTRES) ENTRE LE DISJONCTEUR DE BRANCHEMENT ET LE TABLEAU DE RÉPARTITION EN MONOPHASÉ, POUR UNE CHUTE DE TENSION DE 2% :

Courant assigné maximal du disjoncteur de branchement	Section cuivre en mm <sup>2</sup>							
	10	16	25	35	50	70	95	120
45 A	22	36	56	78	111	156	211	267
60 A	-	27	42	58	83	117	158	200
90 A	-	-	28	39	56	78	106	133

LONGUEURS MAXIMALES INDICATIVES (EN MÈTRES) ENTRE LE DISJONCTEUR DE BRANCHEMENT ET LE TABLEAU DE RÉPARTITION EN TRIPHASÉ, POUR UNE CHUTE DE TENSION DE 2% :

Courant assigné maximal du disjoncteur de branchement	Section cuivre en mm <sup>2</sup>										
	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120
30 A	16	25	38	66	107	166	233	332	465	631	800
60 A	-	-	18	31	52	81	115	166	233	315	399

# DÉTERMINATION SYMBOLIQUE DES CÂBLES NF C 30-202

## DÉNOMINATION SYMBOLIQUE DES CÂBLES

Les conducteurs et câbles définis par une norme UTE sont désignés à l'aide d'un système harmonisé ou bien à l'aide du système UTE traditionnel selon qu'il s'agit de modèles concernés ou non par l'harmonisation en vigueur dans le cadre du CENELEC.

Ces deux systèmes de désignation sont repris par la norme NF C 30-202 et HD 361 et comprennent une suite de symboles disposés de gauche à droite, dans l'ordre, dont un extrait est donné ci-dessous.

Désignation v HARw CENELEC			Désignation NF-USE	
Signification du symbole	Symbole		Symbole	Signification du symbole
Série harmonisée	H	Type de la série	U	Câble faisant l'objet d'une norme UTE
Série nationale reconnue	A		250	250 V
Série nationale autre	FR-N	Tension nominale	500	500 V
300 / 300 V	03		000 I	000 I V
500 / 300 V	05		absence de lettre	Ame rigide
750 / 450 V	07	Souplesse et nature de l'âme	S	Ame souple
I / 0,6 kV	I		absence de lettre	Cuivre
PVC	V	Enveloppe isolante	A	Aluminium
Caoutchouc vulcanisé	R		C	Caoutchouc vulcanisé
Polyéthylène réticulé	X	Bourrage	R	Polyéthylène réticulé
Ruban en acier ceinturant les conducteurs	D		V	Polychlorure de vinyle
Armure en feuillard acier	Z4	Gaine de protection non métallique	G	Gaine vulcanisée
PVC	V		O	Aucun bourrage ou bourrage ne formant pas gaine
Caoutchouc vulcanisé	R	Revêtement métallique	I	Gaine d'assemblage et de protection formant bourrage
Polyéthylène réticulé	N		2	Gaine de protection épaisse
Câble rond	absence de lettre	Forme du câble	C	Caoutchouc vulcanisé
Câble méplat "divisible"	H		N	Polychloroprène ou équivalent
Câble méplat "non divisible"	H6	V	PVC	
Cuivre	absence de lettre	P	Gaine de plomb	
Aluminium	- A	F	Feuillards acier	
Rigide, massive, ronde	- U	Z	Zinc ou autre métal	
Rigide, câblée, ronde	- R	absence de lettre	Câble rond	
Rigide, câblée, sectorale	- S	M	Câble méplat	
Rigide, massive, sectorale	- W			
Souple, classe 5 pour installation fixe	- K			
Souple, classe 5	- F			
Souple, classe 6	- H			
Souple pour soudure	- D			
Extra-souple pour soudure	- E			

La désignation peut-être complétée par l'indication éventuelle d'un conducteur vert / jaune dans le câble :

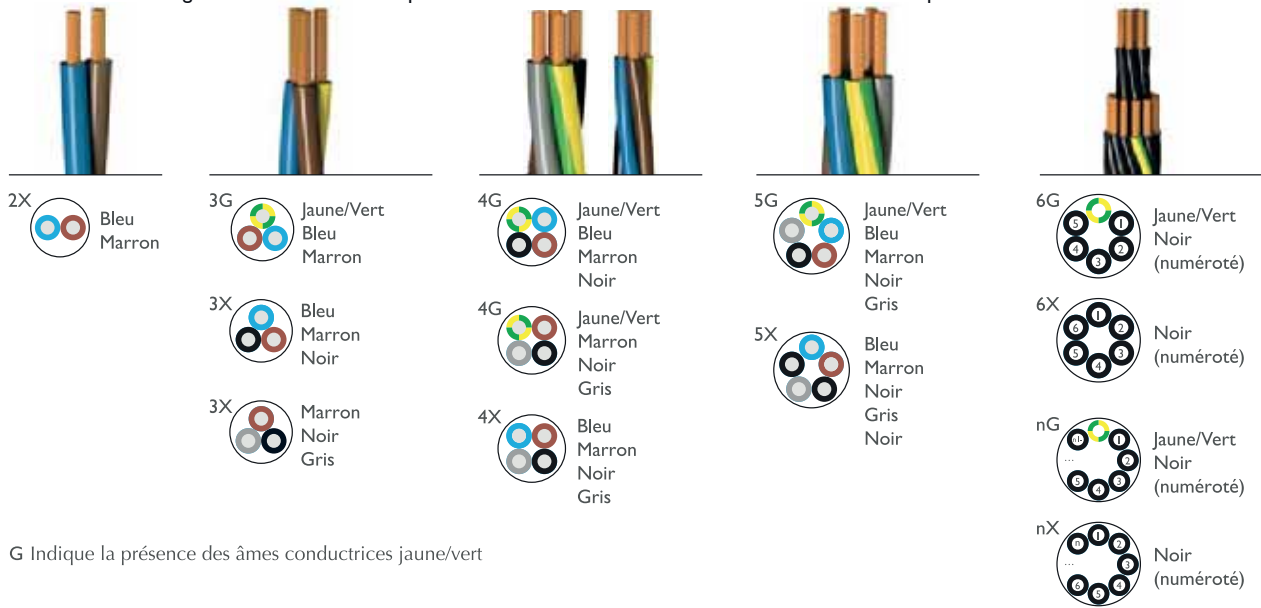
Câble sans V/J : nXS

Câble avec V/J : nGS

n = nb conducteurs, s = section

POUR CÂBLES MULTIPOLAIRES DE BASSE TENSION SELON LA NORME HD 308 S2

La norme HD 308 S régle les codes de couleur pour l'idenfication des âmes conductrices des câbles électriques.



G Indique la présence des âmes conductrices jaune/vert

NORMES XP C 32-321

Depuis mars 2014 les nouvelles normes XP C ont été introduites pour les câbles d'installation basse tension en remplacement des normes NF C. Le but étant d'améliorer la qualité des produits.

Les nouvelles normes concernent les séries suivantes :

Type de câble	Anciennes normes NF C	Nouvelles normes XP C	Date limite d'application
U-1000 R2V U-1000 AR2V	NF C 32-321	XP C 32-321	30/09/2014
U-1000 RVFV U-1000 ARFV	NF C 32-322	XP C 32-322	31/12/2014
U-1000 RGPV U-1000 ARGPV	NF C 32-111	XP C 32-111	31/12/2014

Ces nouvelles normes apportent de nouvelles propriétés pour les câbles concernés :

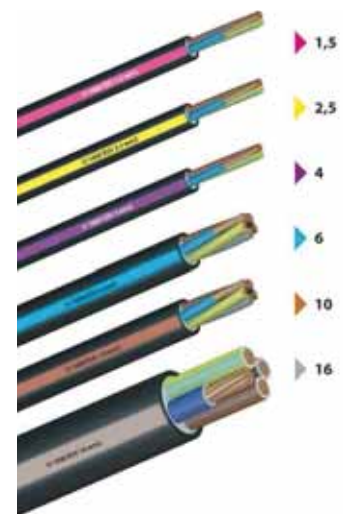
- La résistance aux conditions climatiques et aux UV accrue
- Le repérage couleur de la section pour les câbles U-1000 R2V de 2 à 5 conducteurs pour les sections de 1.5 mm<sup>2</sup> à 16 mm<sup>2</sup>.

Pour les fabricants de câbles

A partir des nouvelles dates d'application ci-dessus, les fabricants doivent avoir une licence NF délivrée par le LCIE qui atteste de la conformité aux normes XP C citées.

Pour les utilisateurs de câbles

Il n'y a pas d'interdiction, les câbles fabriqués selon la norme NF C se trouvant encore sur le marché au 1<sup>er</sup> octobre 2014 peuvent être installés jusqu'à épuisement des stocks.



Repérage couleur de la section

EN 50575 / CLASSIFICATION EUROPÉENNE DE RÉACTION AU FEU

La norme EN 50575 fixe les exigences essentielles relatives à la performance, aux essais initiaux, au suivi et au marquage des produits.

Euroclasse	Critères de classification	Critères additionnels	Systèmes d'Attestation de Conformité
A <sub>ca</sub>	Pouvoir calorifique		
B <sub>1ca</sub>	Dégagement thermique	Emission de fumées (s1a, s1b, s2, s3)	"+ I" , comprenant • Essais de type initiaux et surveillance continue par un organisme notifié • Contrôle de production par un fabricant
B2 <sub>ca</sub>	Propagation en nappe verticale	Gouttelettes enflammées (d0, d1, d2)	
C <sub>ca</sub>	Propagation de la flamme	Acidité (a1, a2, a3)	"3" , comprenant • Essais de type initiaux par un laboratoire notifié • Contrôle de production par le fabricant
D <sub>ca</sub>	Propagation de la flamme		
E <sub>ca</sub>	Propagation de la flamme		
F <sub>ca</sub>			"4" : Essais de type et contrôle de production par le fabricant



H07 VU

**FIL H07V-U COURONNE 100 M 1,5 ET 2,5 MM<sup>2</sup>**

Fils rigides recommandés pour des circuits locaux d'habitation en pose sous conduits ou baguettes. Filerie et câblage des tableaux et appareillage. Tension d'utilisation 450/750 V.



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
1,5	Noir	100	<b>014659X</b>
1,5	Rouge	100	<b>014660I</b>
1,5	Bleu	100	<b>014661T</b>
1,5	Orange	100	<b>014663P</b>
1,5	Brun	100	<b>014667H</b>
1,5	Violet	100	<b>014666W</b>
1,5	Vert/Jaune	100	<b>014651N</b>
1,5	Blanc	100	<b>453169J</b>
1,5	Gris	100	<b>1099411</b>
2,5	Noir	100	<b>014669D</b>
2,5	Rouge	100	<b>014670O</b>
2,5	Bleu	100	<b>014671Z</b>
2,5	Brun	100	<b>015677P</b>
2,5	Violet	100	<b>014673V</b>
2,5	Vert/Jaune	100	<b>014668S</b>

H07 VR

**FIL H07V-R U500V COURONNE 100 M**

Fils rigides recommandés pour des circuits locaux d'habitation en pose sous conduits ou baguettes. Filerie et câblage des tableaux et appareillage. Tension d'utilisation 450/750 V.



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
6	Bleu	100	<b>014705J</b>
6	Rouge	100	<b>014703N</b>
6	Vert/Jaune	100	<b>014702C</b>
10	Bleu	100	<b>014714E</b>
10	Rouge	100	<b>014713T</b>
10	Vert/Jaune	100	<b>014709B</b>
16	Bleu	100	<b>014717L</b>
16	Rouge	100	<b>014716A</b>
16	Vert/Jaune	100	<b>014715P</b>

**FIL H07V-R U500V À LA COUPE AU MÈTRE**

Fils rigides recommandés pour des circuits locaux d'habitation en pose sous conduits ou baguettes. Filerie et câblage des tableaux et appareillage. Tension d'utilisation 450/750 V. Utilisés pour obtenir un meilleur contact et une meilleure résistance aux vibrations.



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
16	Bleu	A la coupe	<b>1176805</b>
16	Rouge	A la coupe	<b>1176806</b>
16	Vert/Jaune	A la coupe	<b>1099412</b>
25	Bleu	A la coupe	<b>147707L</b>
25	Rouge	A la coupe	<b>147706A</b>
25	Vert/Jaune	A la coupe	<b>147709H</b>

H05 VV-F

**CÂBLE H05VV-F GRIS EN COURONNE DE 50 M ET 100 M**

Câbles H05VV-F très souples destinés à l'alimentation des petits appareils mobiles ou semi-mobiles. 4G0,75 couronne de 50 m, à âme de cuivre. Gaine extérieure en PVC (Polychlorure de vinyle) Tension d'utilisation : 300/500 V. Non propagateur de la flamme C2, NF C 32-070. Etanchéité : AD2.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Gris	3G1,5	50	<b>1061854</b>
Gris	4G1	50	<b>461288I</b>
Gris	4G0,75	50	<b>1775066</b>
Gris	4G1,5	50	<b>2994647</b>

**CÂBLE H05VV-F BLANC COURONNE DE 50 M**

Câble très souple destiné à l'alimentation des petits appareils mobiles ou semi-mobiles Particulièrement utilisé dans l'électroménager Tension d'utilisation : 300/500 V



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Blanc	2 x 0,75	50	<b>1062070</b>
Blanc	2 x 1	50	<b>1253633</b>
Blanc	2 x 1,5	50	<b>014820A</b>
Blanc	3G0,75	50	<b>1253634</b>
Blanc	3G1	50	<b>1062072</b>
Blanc	3G1,5	50	<b>1062073</b>
Blanc	3G2,5	50	<b>1253635</b>
Blanc	4G1	50	<b>461585Z</b>
Blanc	4G1,5	50	<b>461583D</b>
Blanc	5G1	50	<b>479149X</b>

H05 RRF

**CÂBLE H05RR-F NOIR EN COURONNE DE 50 M**

Câble souple pour l'alimentation de petits appareils



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Brun/Bleu	2 x 1,5	50	<b>014892M</b>
Brun/Bleu/Vert jaune	3G1,5	50	<b>014918M</b>
Brun/Bleu/Vert jaune	3G2,5	50	<b>014919X</b>

H07 VK

**FIL H07V-K DE 1,5 À 2,5 MM<sup>2</sup>  
EN COURONNE DE 100 M**

Fils de câblage PVC souples utilisés pour l'équipement des tableaux et armoires électriques.  
Tension d'utilisation : 450/750 V. Longueur : 100 mètres.  
Normes : NF C32-201 HD 21.25



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
1,5	Rouge	100	<b>0147480</b>
1,5	Vert/Jaune	100	<b>014745H</b>
1,5	Noir	100	<b>014746S</b>
1,5	Bleu	100	<b>1186045</b>
2,5	Bleu clair	100	<b>014753R</b>
2,5	Orange	100	<b>554694G</b>
2,5	Ivoire	100	<b>1162636</b>
2,5	Rouge	100	<b>014752G</b>
2,5	Vert/Jaune	100	<b>014750K</b>
2,5	Noir	100	<b>014751V</b>
2,5	Brun	100	<b>461588G</b>

**FIL H07V-K DE 4 À 6 MM<sup>2</sup>  
EN COURONNE DE 100 M**

Fils de câblage PVC souples utilisés pour l'équipement des tableaux et armoires électriques.  
Tension d'utilisation : 450/750 V.  
Longueur : 100 mètres.



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
6	Bleu clair	100	<b>016014E</b>
6	Rouge	100	<b>016012I</b>
6	Vert/Jaune	100	<b>1062119</b>
6	Noir	100	<b>016010M</b>

**FIL H07V-K SUPÉRIEUR À 6 MM<sup>2</sup>  
EN COURONNE DE 100 M**

Fils de câblage PVC souples utilisés pour l'équipement des tableaux et armoires électriques.  
Tension d'utilisation : 450/750 V.  
Longueur : 100 mètres.



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Coloris fil	Longueur (en m)	Code
10	Bleu clair	100	<b>016024K</b>
10	Rouge	100	<b>461592Y</b>
10	Vert/Jaune	100	<b>1157865</b>
10	Noir	100	<b>016021D</b>
16	Bleu clair	100	<b>1157869</b>
16	Rouge	100	<b>015988E</b>
16	Vert/Jaune	100	<b>1157868</b>
16	Noir	100	<b>1157870</b>

CÂBLE CUIVRE NU 25 MM<sup>2</sup>

**CÂBLETTE CUIVRE 25 MM<sup>2</sup>**

Utilisé pour la réalisation de la mise à terre des circuits électriques.



Section des fils (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
25	50	<b>450918A</b>
25	A la coupe	<b>015206I</b>



**terevea-direct.fr**  
Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !

**SEULEMENT CHEZ TÊRÉVA !**



Livraison urgente  
J+1 avant 9h



Livraison standard  
24h à 48h



Livraison personnalisée





**Vos produits essentiels**  
**100% dispo en stock ou remboursés à 100%\***

\* Règlement complet sur terevea-direct.fr.

## CÂBLE R02V 1,5<sup>2</sup> ET 2,5<sup>2</sup>

### CÂBLE U1000 R2V 1,5 ET 2,5 MM<sup>2</sup> EN COURONNE DE 100 M

Câble rigide recommandé pour les installations fixes de distribution d'énergie basse tension.  
Tension d'utilisation : 600/1000V.  
Rayon de courbure 6D.  
Température de pose mini : -10°C



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré rose	2 x 1,5	100	<b>184254Q</b>
Noir liseré rose	3G1,5	100	<b>184255B</b>
Noir liseré jaune	3G2,5	100	<b>184259T</b>
Noir liseré rose	4G1,5	100	<b>184257X</b>
Noir liseré jaune	4G2,5	100	<b>106236O</b>
Noir liseré rose	5G1,5	100	<b>184258I</b>
Noir liseré jaune	5G2,5	100	<b>184260E</b>

### CÂBLE U1000 R2V 1,5 - 2,5 ET 6 MM<sup>2</sup> EN COURONNE DE 50 M

Câble rigide recommandé pour les installations fixes de distribution d'énergie basse tension.  
Tension d'utilisation : 600/1000V.  
Rayon de courbure 6D.  
Température de pose mini : -10°C



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré rose	2 x 1,5	50	<b>038486O</b>
Noir liseré rose	3G1,5	50	<b>038487Z</b>
Noir liseré jaune	3G2,5	50	<b>038496U</b>
Noir liseré bleu	3G6	50	<b>1378398</b>
Noir liseré rose	4G1,5	50	<b>038494Y</b>
Noir liseré jaune	4G2,5	50	<b>490876I</b>
Noir liseré rose	5G1,5	50	<b>038495J</b>
Noir liseré jaune	5G2,5	50	<b>038497F</b>

### CÂBLE U1000 R2V 1,5 ET 2,5 MM<sup>2</sup> À LA COUPE AU MÈTRE

Câble rigide recommandé pour les installations fixes de distribution d'énergie basse tension.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré rose	2 x 1,5	A la coupe	<b>015009Z</b>
Noir liseré rose	3G1,5	A la coupe	<b>015070U</b>
Noir liseré rose	4G1,5	A la coupe	<b>015082W</b>
Noir liseré rose	5G1,5	A la coupe	<b>015139Z</b>
Noir liseré rose	7G1,5	A la coupe	<b>015234E</b>
Noir liseré jaune	3G2,5	A la coupe	<b>015072Q</b>
Noir liseré jaune	4G2,5	A la coupe	<b>015083H</b>
Noir liseré jaune	5G2,5	A la coupe	<b>015141V</b>

### CÂBLE U-1000 R2V 1,5 ET 2,5 MM<sup>2</sup> EN TOURET DE 500 M

Câble U-1000 R2V en touret de 500 m.  
Câble rigide recommandé pour les installations fixes de distribution d'énergie basse tension.  
Différentes marques peuvent être livrées selon les disponibilités.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré rose	3G1,5	500	<b>116358O</b>
Noir liseré rose	5G1,5	500	<b>1163603</b>
Noir liseré jaune	3G2,5	500	<b>1163588</b>
Noir liseré jaune	5G2,5	500	<b>1163604</b>

## Les innovations Nexans



### MOBIWAY™

Le touret innovant et son système unique de transport et déroulage.

Pratique, maniable, le kit MOBIWAY™ facilite le transport et la manutention de vos tourets pour une pose sans contrainte et sans limite.



2 FLASQUES MOBIWAY™



1 TOURET COMPATIBLE MOBIWAY™

Gamme MOBIWAY™ : U-1000 R2V DISTINGO®, ALSECCURE PREMIUM®, Câbles LAN et Cuivre Nu. Easyfil compatible aux tourets MOBIWAY™ : 3H07V-U 1.5mm<sup>2</sup> et 2.5mm<sup>2</sup> + VR6mm<sup>2</sup> + LAN Cat6 2x4 p + LAN Cat6vA 1x4p

Une gamme complète de produits innovants pour le marché résidentiel, tertiaire et industriel.



### EASYFIL®

3 fils qui révolutionnent votre quotidien !

Ce sont trois fils H07V-U et H07V-R préassemblés grâce à un liant pelable remplaçant les fils H07V-U bleu, rouge et vert/jaune utilisés traditionnellement pour les circuits électriques.



### PASSEO™

Un nouveau packaging permettant un gain de 10% sur l'installation de vos fils souples et rigides.

C'est le produit indispensable pour vos installations résidentielles. Il est disponible pour l'ensemble de vos fils H07V-U et H07V-R de 1,5 à 6mm<sup>2</sup>.

CÂBLE R02V > 2,5<sup>2</sup>

CÂBLE U1000 R2V > 2,5 MM<sup>2</sup> À LA COUPE AU MÈTRE

Câble rigide recommandé pour les installations fixes de distribution d'énergie basse tension.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré violet	3G4	A la coupe	015074M
Noir liseré violet	4G4	A la coupe	015090G
Noir liseré violet	5G4	A la coupe	015146Y
Noir liseré bleu	3G6	A la coupe	015080A
Noir liseré bleu	4G6	A la coupe	015096U
Noir liseré bleu	5G6	A la coupe	015149F
Noir liseré brun	3G10	A la coupe	015148U
Noir liseré brun	4G10	A la coupe	015100M
Noir liseré brun	5G10	A la coupe	015150Q
Noir liseré gris	3G16	A la coupe	015554O
Noir liseré gris	4G16	A la coupe	015102I
Noir liseré gris	5G16	A la coupe	015644Q
Noir	5G25	A la coupe	015645B

CÂBLE U1000 R2V SANS FIL V/J > 2,5 MM<sup>2</sup> À LA COUPE AU MÈTRE

Câble rigide recommandé pour les installations fixes de distribution d'énergie basse tension.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré bleu	2 x 6	A la coupe	015058S
Noir liseré bleu	4 x 6	A la coupe	015682S
Noir liseré brun	2 x 10	A la coupe	015060O
Noir liseré brun	4 x 10	A la coupe	015216O
Noir liseré gris	2 x 16	A la coupe	016450Q
Noir liseré gris	4 x 16	A la coupe	015117R
Noir	2 x 25	A la coupe	015561N
Noir	4 x 25	A la coupe	015127X
Noir	2 x 35	A la coupe	057442K
Noir	4 x 35	A la coupe	015215D
Noir	2 x 50	A la coupe	752147B

CÂBLE H07RNF 1,5 ET 2,5<sup>2</sup>



CÂBLE H07RN-F DE 1,5 À 2,5 MM<sup>2</sup>

Tension d'utilisation : 450/750 V.

Isolation élastomère résistant à la chaleur et à la propagation de la flamme.

Gaine épaisse étudiée pour supporter les contraintes mécaniques, thermiques ainsi que le contact des huiles et hydrocarbures.

Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir ①	2 x 1	50	469245T
Noir liseré rose ①	2 x 1,5	100	1157498
Noir liseré rose ①	4G1,5	100	1157495
Noir liseré rose ①	4G1,5	A la coupe	015167V
Noir liseré rose ①	5G1,5	50	1253636
Noir liseré rose ①	5G1,5	A la coupe	015178M
Noir liseré jaune ①	4G2,5	50	554678M
Noir liseré jaune ①	4G2,5	100	106186I
Noir liseré jaune ①	4G2,5	A la coupe	015174U
Noir liseré jaune ①	5G2,5	50	1186065
Noir liseré jaune ①	5G2,5	100	1157497
Noir liseré jaune ①	5G2,5	A la coupe	015180I
Noir liseré rose	3G1,5	50	554668G
Noir liseré rose	3G1,5	100	1157493
Noir liseré rose	3G1,5	A la coupe	015158A
Noir liseré jaune	3G2,5	50	554671N
Noir liseré jaune	3G2,5	100	1157494
Noir liseré jaune	3G2,5	A la coupe	015161H

CÂBLE H07RNF >2,5<sup>2</sup>

CÂBLE H07RN-F DE 4 À 6 MM<sup>2</sup> À LA COUPE AU MÈTRE

Tension d'utilisation : 450/750 V.

Isolation élastomère résistant à la chaleur et à la propagation de la flamme.

Gaine épaisse étudiée pour supporter les contraintes mécaniques, thermiques ainsi que le contact des huiles et hydrocarbures.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Noir liseré violet	3G4	A la coupe	015162S
Noir liseré bleu	3G6	A la coupe	105997X
Noir liseré bleu	5G6	A la coupe	015575L

► CÂBLE DE COMMUNICATION ET SÉCURITÉ

CÂBLE AUDIO

CÂBLE HAUT-PARLEUR

Permet de raccorder le média son vers des hauts parleurs ou enceintes.



Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
2 x 0,75	100	1698178
2 x 1,5	A la coupe	529895J

CÂBLE D'ALARME

CÂBLE D'ALARME ET D'INCENDIE

Câble SYT ROUGE pour la télétransmission d'alarme et pour les liaisons entre les détecteurs de fumée et la centrale



Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
1P 9/10	A la coupe	067634K

CÂBLE TÉLÉPHONIE PTT SYTI

CÂBLE MULTI-CONDUCTEURS

Pour installation privée à l'extérieur des bâtiments.

Pose enterrée autorisée selon les règles de l'art.

Coloris : gris/ivoire.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Gris	1P 5/10	100	373818U
Gris	2P 5/10	100	373819F
Gris	2P 5/10	A la coupe	009914K
Gris	3P 5/10	100	529872Q
Gris	5P 5/10	100	529873B
Gris	1P 8/10	100	106772U
Gris	2P 8/10	100	106773F
Gris	2P 8/10	A la coupe	009918C
Gris	3P 8/10	100	373820Q
Gris	3P 8/10	A la coupe	110741Z
Gris	5P 8/10	100	106774Q
Gris	5P 8/10	A la coupe	019193D

CÂBLE DE TÉLÉPHONE SÉRIE 298 PTT

Gaine en polyéthylène.

Composé de 4 paires de section 6/10 mm<sup>2</sup>, permet d'avoir 2 lignes téléphoniques distinctes.

Compatible avec l'ADSL.



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Ivoire	4P 6/10	100	565029T
Ivoire	4P 6/10	A la coupe	565033L

CÂBLE DE TÉLÉPHONE SÉRIE 88

Câble de branchement téléphonique 8 paires



Coloris	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Ivoire	4 x 4 x 6/10	A la coupe	744652C



**CÂBLE TV - COAXIAL**

**CÂBLE COAXIAL POUR ANTENNE**

Réseau terrestre, satellite.

VATC : gaine extérieure en PVC (polychlorure de vinyle)

blanc pour usage intérieur principalement.

PATC : gaine extérieure en PE (polyéthylène) noir qui résiste aux UV et aux intempéries.



Type	Coloris	Longueur (en m)	Code
17 PATC	Noir	100	<b>545701N</b>
17VATC	Blanc	100	<b>753264Q</b>
17VATC	Blanc	A la coupe	<b>753263F</b>

► **CÂBLE RÉSEAU LOCAL**

**CÂBLE RÉSIDENTIEL GRADE 3**

**CÂBLE GRADE 3 TV F/FTP 4P  
500 MHZ/2.2GHZ LSZH - AU MÈTRE À LA COUPE**

Câble résidentiel Grade 3, 100 Ohms, F/FTP, 4 paires, 2150 MHz LSZH

A une utilisation « résidentielle » c'est à dire à la mise en place d'un réseau VDI à très haut débit pour l'habitat.



Nombre de paires	Type	Longueur (en m)	Code
4	F/FTP	A la coupe	<b>2819986</b>

**CATÉGORIE 5E**

**CÂBLE F/UTP 4P CATÉGORIE 5E**

Permet de câbler les réseaux informatique ou VDI.



Nombre de paires	Type	Longueur (en m)	Code
4	F/UTP	A la coupe	<b>204050W</b>

**CATÉGORIE 6**

**CÂBLE INFORMATIQUE F/UTP - CATÉGORIE 6**

Permet de câbler les réseaux informatique ou VDI.



Nombre de paires	Type	Longueur (en m)	Code
4	F/UTP	A la coupe	<b>971341Z</b>
4	F/UTP	100	<b>1269824</b>
4	F/UTP	305	<b>1205388</b>
4	F/UTP	500	<b>1253638</b>
2 x 4	F/UTP	A la coupe	<b>1165074</b>

**MULTI-CONDUCTEUR LIYY - LIYCY**

**CÂBLE LIYCY BLINDÉ**

Câble utilisé en milieu industriel



Type	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Blindé	2 x 0,5	100	<b>1253647</b>
Blindé	4 x 0,5	A la coupe	<b>1253650</b>
Blindé	2 x 0,75	100	<b>1378363</b>
Blindé	2 x 0,75	A la coupe	<b>1378364</b>
Blindé	2 x 1,5	100	<b>1378365</b>
Blindé	2 x 1,5	A la coupe	<b>1378366</b>

► **CÂBLE INCENDIE ET HAUTE TEMPÉRATURE**

**CÂBLE CRIC1**

**CÂBLE CR1 C1 TÉLÉPHONIQUE**

Câble téléphone CR1 C1 résistant au feu



Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
2P 9/10	A la coupe	<b>1175195</b>
1P 9/10	A la coupe	<b>529877T</b>

**CÂBLE CR1 C1**

Câble destiné à l'alimentation des circuits de sécurité incendie dont le maintien est nécessaire en cas de sinistre (éclairage de sécurité, ascenseur, etc...). Non propagateur de l'incendie, dégagement de fumée limité.



Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
2 x 1,5	A la coupe	<b>186575P</b>
2 x 2,5	A la coupe	<b>1175191</b>
3G1,5	A la coupe	<b>186576A</b>

► **CÂBLES SPÉCIAUX**

**CÂBLE DE TÉLÉREPORT**

**CÂBLE TÉLÉREPORT**

Utilisés pour le système EDF de relevé des consommations individuelles.

Liaison entre le compteur implanté dans l'habitation et le boîtier répéteur en limite de propriété.

Selon la spécification EDF 48 37 320.

2 paires, 0,6 mm<sup>2</sup>.



type	Composition du câble (en mm <sup>2</sup> )	Longueur (en m)	Code
Armé	2P 0,6	A la coupe	<b>137220Q</b>
Non armé	2P 0,6	A la coupe	<b>137221B</b>
Non armé	2P 0,6	100	<b>1253645</b>



Une offre complète pour gagner du temps



CLIMATISATION



VENTILATION



THERMIQUE



PLOMBERIE



SANITAIRE



ELECTRICITÉ



PIÈCES DÉTACHÉES



OUTILLAGES & PROTECTION





# Appareillage du bâtiment et petit tertiaire

Mise à la terre.....	706
Branchement comptage .....	706
Appareillage du bâtiment ABB.....	708
Appareillage du bâtiment Hager.....	715
Appareillage du bâtiment Schneider .....	732
Appareillage du bâtiment Legrand .....	745
Coffret et tableau modulaire .....	756
Automatisme du bâtiment.....	758
Boîte d'encastrement et dérivation.....	764
Appareillage terminal.....	770
Appareillage complémentaire.....	801



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

# NF C 15-100 : RAPPEL DES AMENDEMENTS A1/A2/A3/A4/A5

## AMENDEMENT A1

### DISPOSITIONS RÉGLEMENTAIRES RELATIVES À L'ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES (771.512.2.16) LES LOCAUX CONCERNÉS

L'obligation d'accessibilité porte sur :

- tous les bâtiments d'habitation collectifs :
  - logements
  - parties communes (circulations intérieures et extérieures, locaux collectifs, ascenseurs, etc.).
- les maisons individuelles construites pour être louées ou mises à disposition ou pour être vendues.
- les locaux collectifs des ensembles résidentiels comprenant plusieurs maisons individuelles groupées.

### LES PIÈCES CONCERNÉES

Certaines dispositions sont spécifiées à "l'unité de vie des logements".

Cette unité est généralement constituée des pièces suivantes :

- la cuisine,
- le séjour,
- une chambre,
- un W.C.
- et une salle d'eau.

### DATE DE MISE EN APPLICATION

Les dispositions à prendre pour l'accessibilité aux personnes handicapées sont applicables aux installations dont la demande de permis de construire a été déposée à compter du 1er janvier 2007.

Les prescriptions complémentaires relatives à l'accessibilité aux personnes handicapées sont repérées par le pictogramme suivant



Sont prises en compte toutes les situations de handicaps :

- Déficience motrice et paralysie
- Troubles de la vision et cécité
- Mémoire, troubles psychiques et mentaux

## AMENDEMENT A2

### RÉVISION DE LA PARTIE 7-701 CONCERNANT LES LOCAUX CONTENANT UNE BAIGNOIRE OU UNE DOUCHE.

- Prise en compte des douches préfabriquées, des douches à jets pulsés, des baignoires encastrées.
- Redéfinition des volumes au-dessus des volumes 1 et 2.
- Généralisation de la distance de 1,20 m pour le volume 1 dans le cas des douches avec ou sans receveur.
- Révision du degré de protection (de IPX3 à l'IPX4) pour les matériels placés en volume 2.
- Levé de la dérogation concernant le degré de protection de la prise rasoir.
- Possibilité d'installer 1 DCL en volume 2.
- Raccordement des chauffe-eau en volume 1.
- Chauffage électrique dans le sol et les parois.
- Emplacement de la boîte de connexion de la liaison équipotentielle supplémentaire pouvant être sur une paroi commune dans un local adjacent.

## AMENDEMENT A3

### RÉVISION DE LA PARTIE 7-771 CONCERNANT LES LOCAUX D'HABITATION ET LES PARTIES COMMUNES DES IMMEUBLES COLLECTIFS D'HABITATION.

Les dispositions du présent amendement sont applicables aux ouvrages dont la date de dépôt de demande de permis de construire, ou à défaut la date de déclaration préalable de construction, ou à défaut la date de signature du marché, ou encore à défaut la date d'accusé de réception de commande est postérieure au 31 juillet 2010.

- Des précisions pour l'application des règles relatives :
  - aux points d'éclairage
  - au décomptage des socles de prise de courant
  - aux circuits de communication
  - au tableau de communication.
- Intégration de la fiche d'interprétation F10 publiée en janvier 2008 fixant les prescriptions particulières pour l'accessibilité aux personnes handicapées à ses locaux. Cette fiche reste applicable jusqu'au 31 juillet 2010.

## AMENDEMENT A4 N

### PARTIE 7-701 (SALLES D'EAU) RÉVISION DE L'ARTICLE 701.320.1

- Modification du paragraphe concernant le volume 1 pour prendre en compte les douches comportant un receveur de longueur supérieure à 1,2 m.
- Ajout d'un paragraphe et d'une figure pour prendre en compte les parois fixes non jointives avec le sol ou un mur.

### PARTIE 7-771 (LOCAUX D'HABITATION) RÉVISION DE L'ARTICLE 771.724 SECTION DES CONDUCTEURS

- Ajout d'articles pour préciser la section minimale des conducteurs alimentant le tableau de répartition principal dans le cas de branchement à puissance limitée.

## AMENDEMENT A5

Applicable à partir du 27 novembre 2015

- L'amendement 5 consiste en une révision de la Partie 7-771 (locaux d'habitation) et en une restructuration sous forme d'un Titre 10 "installations électriques à basse tension dans les bâtiments d'habitation" et d'un Titre 11 "installations des réseaux de communication dans les bâtiments d'habitation" des exigences issues de :

- la Partie 7-771 (locaux d'habitation) révisée,
  - la Partie 7-701 (locaux contenant une baignoire ou une douche) revue pour prendre en compte les documents harmonisés du CENELEC.
  - la Partie 7-772 (installations des parties communes et des services généraux des immeubles collectifs d'habitation).
- Cet amendement intègre les fiches d'interprétation suivantes : F24, F25 et F28, ainsi que le rectificatif d'octobre 2010.

### NOTE INFORMATIVE SUR LE TITRE 11 DE LA NF C 15-100 ÉDITION 2002

- A la suite de la parution de l'arrêté du 3 août 2016 modifiant l'arrêté du 16 décembre 2011 relatif à l'application de l'article R.111-14 du code de la construction et de l'habitation, le Titre 11 de la NF C 15-100 Édition 2002 va faire l'objet d'une révision.

- Les paragraphes 11.2.1 .1, 11.3.1 et 11.3.2 ont été modifiés de manière à appliquer le Titre 11 actuel en conformité avec la réglementation.

## La structure de la norme est modifiée avec la création de 2 titres :

### LETITRE 10

"Installations électriques à basse tension dans les bâtiments d'habitation", regroupant :

- en 10.1, la partie 7-771 (locaux d'habitation) révisée, sans les exigences relatives aux installations de communication
- les exigences relatives aux logements de la partie 7-701 (locaux contenant une baignoire ou une douche)
- en 10.2, la partie 7-772 (installations des parties communes et des services généraux des immeubles collectifs d'habitation).

### LETITRE 11

"Installations de communication dans les bâtiments d'habitation" contenant les exigences issues de la partie 7-771, non révisées.

Les autres titres de la norme restent inchangés.

## A QUELLE DATE L'AMENDEMENT 5 SERA-T'IL APPLICABLE ?

A partir du 27 novembre 2015, l'amendement 5 devient applicable dans les éléments du Titre 10 et du Titre 11. Tant que l'arrêté qui rend la norme obligatoire (arrêté du 22 octobre 1969 - JO du 30 octobre 1969 - portant sur la réglementation des installations électriques des bâtiments d'habitation) n'est pas modifié, la norme reste d'application obligatoire dans tous ces éléments (installation électrique et installation de communication).

En parallèle, les pouvoirs publics travaillent à une nouvelle architecture réglementaire visant à préciser les éléments permettant de répondre aux politiques publiques de sécurité et de déploiement du très haut débit.

Les arrêtés devraient être publiés en 2016 pour préciser notamment les éléments relatifs aux réseaux et tableaux de communication à installer obligatoirement dans les logements neufs.

## RT2012" ET DECRET 2011-873

### RT 2012

#### Réglementation thermique 2012

La RT 2012, applicable le 1<sup>er</sup> janvier 2013 pour le résidentiel, impose l'atteinte de plusieurs niveaux de performances : TIC, BBio, Cepmax.

Elle impose également des moyens permettant d'informer les occupants des logements sur leur consommation notamment en affichant dans le volume habitable la consommation de 5 usages :

- chauffage,
- refroidissement,
- production d'eau chaude sanitaire,
- réseau prises électriques,
- autres

#### Gestion des fuites d'air

- Les fuites d'air par les gaines électriques génère une surconsommation de 5 à 20 kWh/m<sup>2</sup>/an.
- Les boîtes Multifix Air intègrent des membranes souples qui maintiennent les gaines en place et réduisent ainsi de 96% les déperditions d'air.



#### Affichage des consommations

- Prendre en compte les consommations d'une installation électrique (chauffage) permet aux utilisateurs d'agir de manière plus économe.
- L'iEM permet de mesurer la consommation d'un circuit donné.

#### Décret n°2011-873 et arrêté du 20 février 2012 relatifs aux articles concernés du code de la construction et de l'habitation.

- Le décret n°2011-873 fixe les dispositions nécessaires à l'installation d'équipements électriques permettant la recharge des véhicules électriques et hybrides dans les parcs de stationnement des bâtiments d'habitation et de bureaux.
- Les dispositions du décret s'appliquent aux bâtiments neufs dont la demande de permis de construire est déposée du 1<sup>er</sup> juillet 2012 et aux bâtiments existants à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2015.
- Sont concernées, les habitations de plus de deux logements (ainsi que les bâtiments tertiaires) disposant de places de stationnement d'accès sécurisé (garages privés, parkings clos et couverts, etc.)


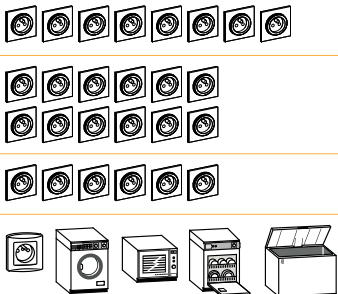





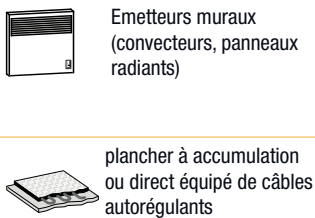
## RECHARGE DES VÉHICULES ÉLECTRIQUES

- Recharger un véhicule électrique n'est pas un geste anodin, une puissance de l'ordre de 3 000 W est requise sur une durée d'environ 8h.
- La recharge des véhicules électriques est une application nouvelle présentant des profils de charge particuliers, pour laquelle les socles de prise de courant domestiques actuels<sup>(1)</sup> n'ont pas été prévus.
- C'est pourquoi Schneider Electric préconise l'installation d'un dispositif de recharge spécifiquement conçu à cet effet et recommande le Mode 3.
- L'alimentation d'une borne de recharge ou d'un socle de prise de courant est réalisée au moyen d'un circuit spécialisé.
- Issu du tableau principal de répartition du logement (ou d'un tableau divisionnaire), ce circuit spécialisé alimentant le point de connexion doit être :
  - dimensionné a minima pour 16A avec une section minimale des conducteurs de 2,5 mm<sup>2</sup>
  - protégé individuellement contre les chocs électriques par un DDR 30 mA, au moins de type A
  - protégé contre les surintensités par un disjoncteur 20A
- En absence de connaissance précise sur les caractéristiques de charge du véhicule à recharger, le point de connexion est matérialisé a minima par une boîte de raccordement en attente.

(1) Les socles de prises de courant conformes à la norme NF C61-314 non développés spécifiquement et non identifiés par construction pour la charge des véhicules électriques peuvent être utilisés dans le cadre de la recharge des véhicules électriques, à un courant d'emploi au plus égal à 8A.

# SECTION DES CONDUCTEURS ET CALIBRES DES PROTECTIONS

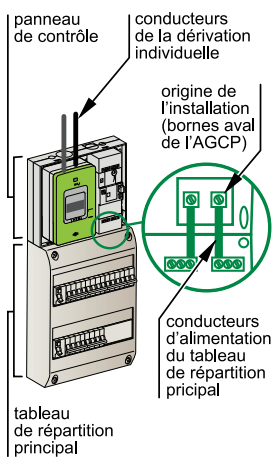
## SECTION DES CONDUCTEURS D'ALIMENTATION ET PROTECTION CONTRE LES SURINTENSITÉS (771.533, 753.4.2 ET 771.314.2.5)

Nature du circuit	Section mini. des conducteurs cuivre	Courant assigné maximal du dispositif de protection		
		Disjoncteur		
éclairage 	point d'éclairage ou prise commandée	1,5 mm <sup>2</sup>	16 A	
prise de courant 16 A 	circuit avec 8 socles max.	1,5 mm <sup>2</sup>	16 A	
	circuit avec 12 socles max.	2,5 mm <sup>2</sup>	20 A	
	circuit avec 6 max. socle de prises de courant non spécialisés de la cuisine.	2,5 mm <sup>2</sup>	20 A	
	circuits spécialisés (lave-linge, sèche-linge, four...)	2,5 mm <sup>2</sup>	20 A	
volets roulants 	-	1,5 mm <sup>2</sup>	16 A	
VMC 	-	1,5 mm <sup>2</sup>	2 A	
	cas particulier	1,5 mm <sup>2</sup>	jusqu'à 16 A	
pilotage 	circuit d'asservissement tarifaire fil pilote, gestionnaire d'énergie	1,5 mm <sup>2</sup>	2 A	
chauffe-eau 	chauffe-eau électrique non instantané	2,5 mm <sup>2</sup>	20 A	
cuisson  plaque de cuisson cuisinière	monophasé	6 mm <sup>2</sup>	32 A	
chauffage 230 V 	Emetteurs muraux (convecteurs, panneaux radiants)	2250 W	1,5 mm <sup>2</sup>	10 A
		3500 W	2,5 mm <sup>2</sup>	16 A
		5750 W	4 mm <sup>2</sup>	25 A
		7250 W	6 mm <sup>2</sup>	32 A
	plancher à accumulation ou direct équipé de câbles autorégulants	1700 W	1,5 mm <sup>2</sup>	16 A
		3400 W	2,5 mm <sup>2</sup>	25 A
		4200 W	4 mm <sup>2</sup>	32 A
		5400 W	6 mm <sup>2</sup>	40 A
		7500 W	10 mm <sup>2</sup>	50 A
autres circuits			16 A	
			20 A	
			25 A	
			32 A	
IRVE (infrastructure de recharge)	socle de prise 16 A 2P+T adapté à la recharge de véhicules électriques et hybrides rechargeables et identifié à cet usage (voir guide UTE C 15-722) ou bornes 16 A	2,5 mm <sup>2</sup>	20 A	
	bornes 32 A monophasé	10 mm <sup>2</sup>	40 A	
	bornes 32 A triphasé	10 mm <sup>2</sup>	40 A	

## SECTION DES CONDUCTEURS D'ALIMENTATION DU TABLEAU DE RÉPARTITION PRINCIPAL DANS LE CAS DE BRANCHEMENT À PUISSANCE LIMITÉE

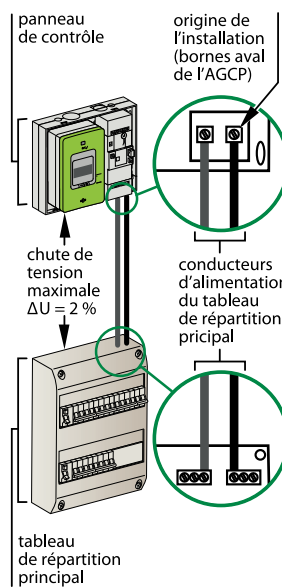
(771.524.2)

Tableau de répartition accolé au panneau de contrôle  
(777.524.2.1)



courant assigné de l'AGCP (disjoncteur de branchement)	section minimale des conducteurs en cuivre
30 A	10 mm <sup>2</sup>
45 A	10 mm <sup>2</sup>
60 A	16 mm <sup>2</sup>
90 A	25 mm <sup>2</sup>

Tableau de répartition éloigné au panneau de contrôle  
(777.524.2.2)



section des conducteurs en cuivre	longueurs maximales selon le courant assigné de l'AGCP pour une chute de tension de 2% <sup>(1)</sup>			
	30 A <sup>(2)</sup>	45 A	60 A <sup>(2)</sup>	90 A
10 mm <sup>2</sup>	33 m	22 m	interdit	interdit
16 mm <sup>2</sup>	53 m	36 m	27 m	interdit
25 mm <sup>2</sup>	83 m	56 m	42 m	28 m
35 mm <sup>2</sup>	117 m	78 m	58 m	39 m
50 mm <sup>2</sup>	167 m	111 m	83 m	56 m
70 mm <sup>2</sup>	233 m	156 m	117 m	78 m
95 mm <sup>2</sup>	317 m	211 m	158 m	106 m
120 mm <sup>2</sup>	400 m	267 m	200 m	133 m

<sup>(1)</sup> Pour chute de tension de 1%, les longueurs sont diviser par 2.

<sup>(2)</sup> Dans le cas d'une alimentation triphasée, les longueurs sont multiplier par 2.

## PROTECTION DIFFÉRENTIELLE

### PROTECTION DIFFÉRENTIELLE 30mA

- Tous les circuits de l'installation doivent être protégés par un dispositif différentiel résiduel (DDR) 30 mA :
- le nombre, le type et le courant assigné sont donnés dans le tableau ci-contre
- ces dispositifs doivent être placés à l'origine de tous les circuits.

#### Architecture Répartition des circuits (771.531.2.3.2.1)

- Les circuits sont à répartir judicieusement en aval des 30 mA.
- Recommandation de protéger par des 30 mA différents les circuits d'éclairage et les prises de courant d'une même pièce.

#### Chauffage électrique avec fil pilote

- L'ensemble des circuits de chauffage, y compris le fil pilote, est placé sous un même 30 mA.

#### Circuits extérieurs

- La protection des circuits extérieurs, alimentant des applications extérieures non fixées au bâtiment, doit être distincte de celle des circuits intérieurs.

#### Planchers chauffants

- Pour les planchers chauffants, quel que soit le type de câble chauffant, la protection doit être assurée par DDR ≤ 30 mA, chaque DDR étant prévu pour une puissance assignée des éléments chauffants au plus égale à 13 kW sous 400V ou 7,5 kW sous 230V.
- En rénovation totale, lorsque les éléments chauffants sont conservés, ils doivent être protégés de la façon suivante :
  - dans la salle de bain, protection par DDR ≤ 30 mA quel que soit le type de câble chauffant
  - pour les autres locaux, lorsque le câble possède une armature métallique reliée à la terre un DDR ≤ 500 mA est admis et dans le cas contraire la protection par DDR ≤ 30 mA s'impose.

Tableau de choix des dispositifs différentiels à courant résiduel (DDR)

Principe	Règle
Nombre de DDR	2 minimum
Type de DDR	Type A <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour les circuits suivants :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- cuisine ou plaque de cuisson,</li> <li>- lave-linge,</li> <li>- infrastructure de charge de véhicule électrique (IRVE) le cas échéant.</li> </ul> </li> <li>Type A ou Type A C</li> <li>Type B                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour les autres circuits.</li> <li>• en lieu et place du Type A pour certaines applications alimentées à travers un redresseur triphasé .</li> </ul> </li> </ul>
Nombre de circuits sous un DDR	8 maximum
Courant assigné	soit par rapport à l'amont soit par rapport à l'aval In DDR ≥ In de l'AGCP In DDR ≥ 1 fois la somme des In des dispositifs de protection des circuits alimentant le chauffage direct, l'IRVE et l'eau chaude sanitaire + 0,5 fois la somme des In des dispositifs de protection des circuits alimentant les autres usages.
Répartition des charges	Les circuits d'éclairage, comme les circuits prises de courant doivent être répartis sous au moins deux DDR



# PROTECTION CONTRE LA Foudre

## CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE DES PARAFONDRES

Caractéristiques et alimentation du bâtiment	Densité de foudroiement (Ng) Niveau kéraunique (Nk)	
	Ng ≤ 2,5 Nk ≤ 25 (AQ1)	Ng > 2,5 Nk > 25 (AQ2)
Bâtiment équipé d'un paratonnerre	obligatoire <sup>(2) (3)</sup>	obligatoire <sup>(2) (3)</sup>
Alimentation BT par une ligne entièrement ou partiellement aérienne <sup>(4)</sup>	non obligatoire <sup>(5)</sup>	obligatoire <sup>(6)</sup>
Alimentation BT par une ligne entièrement souterraine	non obligatoire <sup>(5)</sup>	non obligatoire
L'indisponibilité de l'installation et/ou des matériels concerne la sécurité des personnes <sup>(1)</sup>	selon analyse de risque	obligatoire

<sup>(1)</sup> C'est le cas par exemple :

- de certaines installations où une médicalisation à domicile est présente,
- d'installations comportant des Systèmes de Sécurité Incendie, d'alarmes techniques, d'alarmes sociales, etc.

<sup>(2)</sup> Dans le cas des bâtiments intégrant le poste de transformation, si la prise de terre du neutre du transformateur est confondue avec la prise de terre des masses interconnectée à la prise de terre du paratonnerre, la mise en œuvre de parafoudres n'est pas obligatoire.

<sup>(3)</sup> Dans le cas d'immeubles équipés de paratonnerre et comportant plusieurs installations privatives, le parafoudre de type 1 ne pouvant être mis en œuvre à l'origine de l'installation est remplacé par des parafoudres de type 2 ( $n \geq 5$  kA) placés à l'origine de chacune des installations privatives.

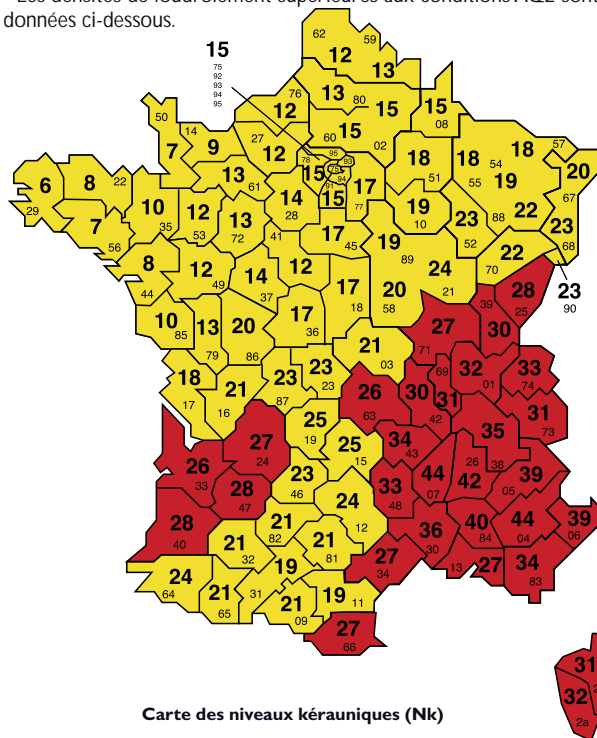
<sup>(4)</sup> Les lignes aériennes constituées de conducteurs isolés avec écran métallique relié à la terre sont à considérer comme équivalentes à des câbles souterrains.

<sup>(5)</sup> L'utilisation de parafoudre peut également être nécessaire pour la protection de matériels électriques ou électroniques dont le coût et l'indisponibilité peuvent être critique dans l'installation comme indiqué par l'analyse du risque.

<sup>(6)</sup> Toutefois, l'absence d'un parafoudre est admise si elle est justifiée par l'analyse du risque définie dans le guide UTE C 15-443 (6.2.2).

### Mise en œuvre des parafoudres (771.443)

- Les densités de foudroiement supérieures aux conditions AQ2 sont données ci-dessous.



Carte des niveaux kéraoniques (Nk)

## SPÉCIFICITÉ SALLE DE BAINS / DOUCHE

### DISPOSITIF DE COMMANDE I0.1.3.8.1

Chaque local équipé de point d'éclairage doit disposer d'au moins un circuit de commande. Le dispositif de commande du local doit être fixe et peut être du type manuel ou automatique.

**Un interrupteur de commande d'éclairage doit être situé en entrée de chaque pièce.**

Pour respecter les règles liées aux volumes, il peut être disposé à l'extérieur. Tous les dispositifs manuels de commande fonctionnelle doivent être situés à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m du sol.

Sont concernés :

- les interrupteurs de commande d'éclairage, de volets roulants, thermostats d'ambiance, etc.

- les dispositifs des systèmes de contrôle d'accès ou de communication, etc.

Classification des volumes (701.3.2)

- 0 : dans la baignoire ou la douche,
- 1 : au-dessus du volume 0 et jusqu'à 2,25 m à partir du fond baignoire ou douche,
- 2 : 0,6 m autour du volume 1 et jusqu'à 2,25 m à partir du fond baignoire ou douche,
- Volume caché : espace sous la baignoire si fermé et accessible par trappe.
- Toute paroi fixe et pérenne, jointive au sol, limite les volumes lorsque sa hauteur est supérieure ou égale à celle du volume concerné et en appliquant alors la règle du contournement horizontal.
- Dans les autres cas, cette paroi ne délimite pas les volumes. (701.2)

### APPAREILLAGE 701.3.2

Aucun appareillage dans volume 0.

Aucun appareillage en volume 1 et 2, sauf

interrupteurs de circuits à TBTS 12V dont la source est installée hors volumes 0, 1 ou 2.

### MATÉRIELS D'UTILISATION

701.3.7 / 701.3.1

Autorisés dans volumes 0 - 1 :

- si TBTS 12Vca ou 30Vcc

- et IP X7 en volume 0

- et IP X4, IP X5 en volume 1

Autorisés en volume 2 : si classe II - DCL si IP X4.

Ne peuvent pas être installés sur tabliers, paillasses et niches de baignoire ou douche.

### PRODUCTION D'EAU CHAUDE 701.3.2

Dans les volumes 1 et 2, s'ils ne peuvent pas être placés ailleurs, seuls sont admis, à condition que le circuit d'alimentation soit protégé par DDR 30 mA, les appareils alimentés en 230V suivants : les chauffe-eau électriques instantanés ou à accumulation.

Un chauffe-eau instantané installé en volume 1 ou 2 peut être alimenté directement par un câble, sans interposition d'une boîte de connexion.

Cette dérogation à l'obligation d'une boîte de connexion à l'extrémité de chaque canalisation noyée permet au câble d'alimentation de pénétrer directement dans le chauffe-eau.

### LAVE-LINGE / SÈCHE-LINGE 701.3.2

Non autorisés dans volumes 0, 1 et 2.

Les dispositions pour le respect de la prescription incombent au maître d'oeuvre.

Voir aussi la partie "Circuits spécialisés gros électroménager" de la cuisine.

### PRISE DE COURANT 701.3.2

1 socle minimum, autorisé hors volume uniquement.

1 socle de prise de courant alimenté par un transformateur de séparation pour rasoir de puissance assignée comprise entre 20 VA et 50 VA conforme à la norme NF EN 61558-2-5 est autorisé en volume 2. (701.3.2.)

L'axe des socles de prise de courant doit être situé à une hauteur inférieure ou égale à 1,30 m du sol.

Un socle de prise de courant 16 A 2P+T et non commandé, doit être disposé (hors volume) à proximité immédiate du dispositif de commande d'éclairage.

Même si le dispositif de commande ne peut y être placé, le socle de prise doit être dans le local à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m.

## DÉFINITION DES VOLUMES (701.2)

Pour la baignoire ou la douche avec receveur :

Le volume 0 est le volume intérieur du receveur de douche, de la baignoire, du spa fixe ou de la baignoire de balnéothérapie.

Le volume 1 est délimité :

--d'une part, par la surface à génératrice verticale circonscrite au bord extérieur de la baignoire ou du receveur,

--d'autre part par le plan horizontal situé à 2,25 m au-dessus du sol fini ou du fond de la baignoire ou du receveur si celui-ci est au-dessus du sol fini.

Pour la douche de plain-pied (sans receveur) :

Le volume 0 est le volume limité :

- en partie basse par le fond de la douche,
- en partie haute par le plan horizontal situé à 10 cm au-dessus du point le plus haut du fond de la douche,
- en partie latérale par les limites du volume 1.

Le volume 1 est délimité par la surface cylindrique à génératrice verticale de rayon 1,20 m et dont l'axe passe par le point de référence.

## DANSTOUS LES CAS :

Le volume 1 ne comprend pas le volume 0.

Le volume 2 est le volume situé à 0,6 m du bord du volume 1. La limite en hauteur est identique à celle du volume 1. La limite en largeur est celle du sol fini. Le volume caché est le volume accessible situé sous la baignoire, la douche ou le spa fixe ou la baignoire de balnéothérapie.

Tout ce qui n'est pas défini comme volume 0, 1, 2 ou volume caché, mais qui se trouve dans le local se trouve hors volume.

Un emplacement fermé par une porte toute hauteur avec imposte est hors volume.

Les caractéristiques d'un matériel installé à cheval sur plusieurs volume doivent respecter celles du volume concerné le plus contraignant.

**Exemple :** un matériel ou équipement électrique installé à cheval sur les volumes 1 et 2 est considéré comme étant en volume 1 du point de vue du risque électrique.

Toutefois, les armoires de toilette de classe II comportant un socle de prise de courant 2P + T

peuvent être installées dans le volume 2 à condition que la partie de ces armoires comportant ce socle de prise de courant 2P + T soit située hors volume.

## LE POINT DE RÉFÉRENCE EST :

soit le centre de la douche de tête, ce qui ne correspond pas forcément à une arrivée d'eau,

- soit en cas d'une DOUCHETTE, le point-raccord du flexible,
- soit dans le cas de la douche pluie, l'ensemble des points constituant le périmètre extérieur de la douche pluie.

● interdit ● autorisé

APPAREILS	MESURE DE PROTECTION	VOLUME 0 IPx7	VOLUME 1 IPx5	VOLUME 2 IPx4	HORS VOLUME
Lave-linge, sèche-linge	Classe I	●	●	●	●
Appareil de chauffage	Classe I	●	●	●	●
	Classe II ☐	●	●	●	●
Éclairage	Classe I	●	●	●	●
	Classe II ☐	●	●	●	●
	TBTS 12 V	● (1)	● (1)	● (1)	● (2)
Chauffe-eau instantané	Classe I	●	● (3)	● (3)	●
Chauffe-eau à accumulation	Classe I	●	● (4)	● (3)	●
Interrupteur		●	●	●	●
	TBTS 12 V	●	● (1)	● (1)	● (2)
Prise de courant avec terre		●	●	●	●
Prise rasoir (20 à 50 VA)	Transfo de séparation	●	●	●	●
Transfo de séparation		●	●	●	●
Canalisation		●	● (5)	● (5)	●
Boîte de connexion		●	● (6)	●	●

**Classe I :** appareils ménagers, convecteurs, appliques... obligatoirement reliés à la terre.

**Classe II ☐ :** appareils électriques double isolation ne devant pas être reliés à la terre.

**IPX4 :** protégé contre les projections d'eau de toutes directions

**IPX5 :** protégé contre les jets d'eau de toute direction

**IPX7 :** protégé contre les effets de l'immersion

**X** est un chiffre de 0 à 6 qui définit la protection contre l'introduction de corps solides

(1) transformateur de séparation en dehors des volumes 1 et 2

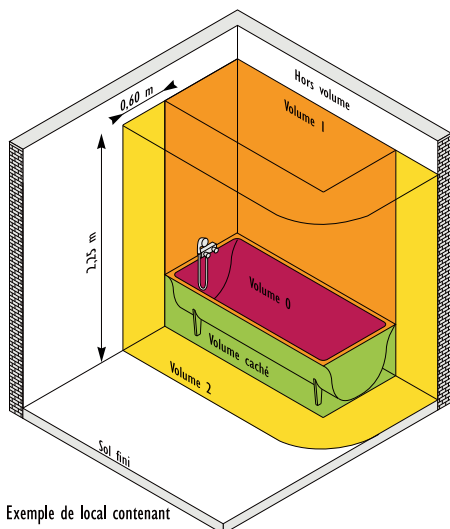
(2) la tension peut être portée à 230 V

(3) si alimenté directement par un câble sans boîte de connexion

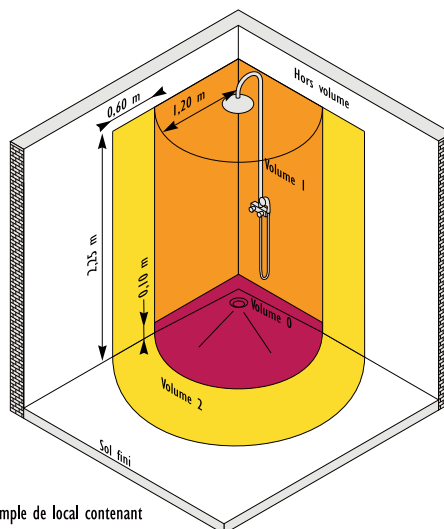
(4) chauffe-eau horizontal placé le plus haut possible

(5) limité à l'alimentation des appareils autorisés dans ces volumes

(6) pour l'alimentation directe d'un appareil et en respectant l'IP du volume où elle est située



Exemple de local contenant une baignoire ou une douche avec receveur (figure 701B)



Exemple de local contenant une douche sans receveur (figure 701A)

## SPÉCIFICITÉ CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

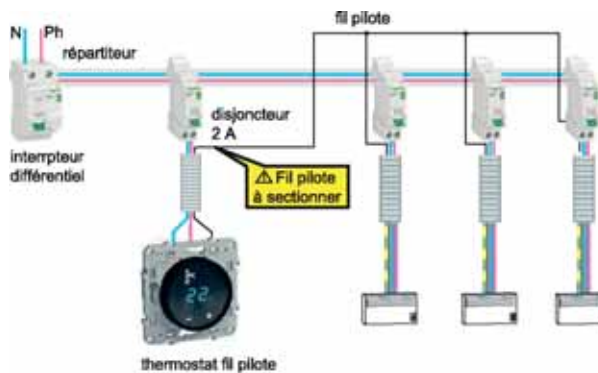
### Fil pilote (10.1.4.7.1.2.)

- Le sectionnement du fil pilote doit être prévu.
- Sectionnement réalisé à l'origine de chacun des circuits de chauffage par dispositif associé au dispositif de protection.

### Sectionnement

- Possibilité d'avoir le sectionnement :
  - soit en association avec un interrupteur général de chauffage,
  - soit par un dispositif indépendant, le dispositif de protection dédié à la gestion d'énergie pouvant remplir cette fonction.
- Si sectionnement indépendant, obligation de marquage "Attention fil pilote à sectionner" :
  - sur tableau de répartition
  - à l'intérieur de la boîte de connexion de l'équipement de chauffage.

- Sont concernés entre autre les thermostats en ambiance.



Exemple : sectionnement du fil pilote par le disjoncteur 2 A, dédié au thermostat



### Emplacement des dispositifs de commande

- Tous les dispositifs manuels de commande fonctionnelle doivent être situés à une hauteur comprise entre 0,90 et 1,30 m du sol.

- En noir : dispositions normatives relatives à la NF C 15-100 et à la réglementation en vigueur.
- En jaune: réglementations relatives à l'accessibilité aux personnes handicapées
- En bleu : recommandations et commentaires

## CIRCUITS SPÉCIALISÉS (PLAQUE DE CUISSON / LAVE-LINGE)

Chaque gros électroménager doit être alimenté par un circuit spécialisé. Au moins 4 circuits spécialisés doivent être prévus (771.314.2.2).

### I circuit cuisson

- I circuit alimentation cuisinière ou plaque cuisson seule sur boîte de connexion ou prise 32 A mono ou 20 A tri.

### 3 circuits avec socle prise de courant 16 A

- Pour alimentation d'appareils du type lave-linge, lave-vaisselle, sèche-linge, four indépendant, congélateur.
- Lorsque l'emplacement du congélateur est défini, il convient de prévoir.
- I circuit spécialisé avec I dispositif différentiel 30 mA spécifique à ce circuit, de préférence à immunité renforcée (possibilité d'alimentation par transformateur de séparation).

### Autres circuits

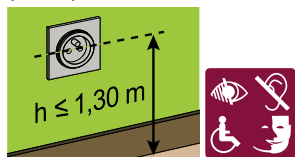
- D'autres circuits spécialisés sont à mettre en œuvre si les applications sont prévues (771.314.2.2) :
  - chauffe-eau, chaudière et ses auxiliaires, pompe à chaleur, climatisation
  - appareil de chauffage électrique
  - appareil de chauffage salle de bains (par exemple sèche-serviette)
  - piscine
  - circuits extérieurs (alimentation d'une ou plusieurs utilisations non attenantes au bâtiment, par ex. éclairage jardin, portail automatique, etc.)
  - circuit prise de courant de la GTL
  - stores "bannes"
  - circuits de recharge des véhicules électriques
  - congélateur
  - alarmes, contrôles
  - VMC lorsqu'elle n'est pas collective, etc.
  - volets roulants électriques
  - tableaux divisionnaires.

- Il est recommandé de repérer les socles de prises commandées.

## SPÉCIFICITÉS PRISES DE COURANT

### Installation des prises de courant

- Installation de façon à ce que l'axe des alvéoles soit au moins à 50 mm au-dessus du sol fini pour les socles < 32 A et 120 mm au moins pour les socles 32 A. (555.1.9).



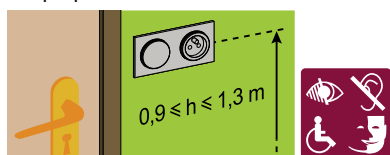
- L'axe des socles doit être situé à une hauteur inférieure ou égale à 1,30 m du sol, à l'exception du socle dédié à la hotte.

### Fixation des prises de courant

- Fixation par griffes interdite depuis le 1er juin 2004.
- Utilisation recommandée de boîtes d'encastrement mixtes.

### Emplacement des prises de courant

- Au moins 1 socle prise de courant 16 A doit être placé à proximité de chaque prise de communication ou de télévision.



- Pour chaque pièce de l'unité de vie du logement, un socle de prise de courant 16 A 2P+T supplémentaire et non commandé doit être disposé à proximité immédiate du dispositif de commande d'éclairage.

### Limitation du nombre de socles prises de courant 16 A, non spécialisées dans

- 1 même circuit
- 8 prises, si conducteurs 1,5 mm<sup>2</sup>.
- 12 prises, si conducteurs 2,5 mm<sup>2</sup>.
- 6 prises, si conducteurs 2,5 mm<sup>2</sup> pour le circuit dédié de la cuisine.

### Protection circuits prises de courant (771.533 - Tableau 771F)

- Conducteurs 1,5 mm<sup>2</sup> = disjoncteur 16 A (fusible non autorisé).
- Conducteurs 2,5 mm<sup>2</sup> = disjoncteur 20 A ou fusible 16 A.

### Décompte des socles de prises de courant montées dans I même boîtier (771.314.2.1)

- Ensemble de 1 ou 2 socles par boîtier = 1 socle.
- Ensemble de 3 ou 4 socles par boîtier = 2 socles.
- Ensemble > à 4 socles par boîtier = 3 socles.
- Il est recommandé de repérer les socles de prises commandées.

### Nombre minimal de circuits d'éclairage

- Au moins 2 circuits pour logements à partir de 2 pièces principales.

## Nombre de points d'éclairage alimentés par un même circuit

- Il est limité à 8.
- Spots ou bandeaux lumineux = 1 point d'éclairage par tranche de 300 VA dans la même pièce.

## Protection des circuits d'éclairage

- Circuit 1,5 mm<sup>2</sup> : disjoncteur 16 A.

## Installation d'appareillage manuel de commande (771.536.5)

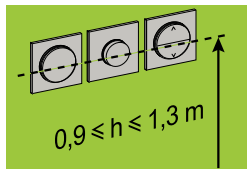
- Généralement placé près d'1 porte, à portée de la main, du côté de l'ouvrant
- Hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m, au-dessus du sol fini.

## Commande couloirs et circulations (771.536.5)

- Par dispositif de commande manuel placé :
  - à moins d'1 m de chaque accès, si ce dispositif ne comporte pas de voyant lumineux.
  - à moins de 2 m de chaque accès, si ce dispositif comporte 1 voyant lumineux.



## Emplacement des dispositifs de commande (771.536.5.1)

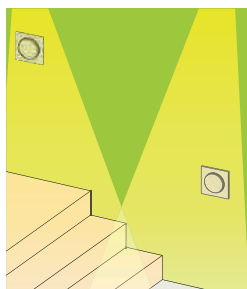


- Tous les dispositifs manuels de commande fonctionnelle doivent être situés à une hauteur comprise entre 0,90 et 1,30 m du sol.
- Sont concernés les interrupteurs de commande d'éclairage.
- Un dispositif de commande d'éclairage doit être situé en entrée à l'intérieur de chaque pièce.

Dans le cas des locaux contenant une baignoire ou une douche, le dispositif de commande manuel peut, pour respecter les règles liées aux volumes, être disposé à l'extérieur.



## Escaliers (771.536.5.1)



- Dans les logements réalisés sur plusieurs niveaux, tout escalier doit comporter 1 dispositif d'éclairage artificiel supprimant toute zone d'ombre, commandé aux différents niveaux desservis.

- Par système automatique (détection de présence).

## Prises de courant commandées

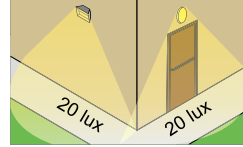
- Chaque socle est compté comme 1 point éclairage.
- Alimentation par les circuits éclairage.
- Courant nominal socle = 16 A.
- Recommandation de repérage des socles.

## Nombre de socles de prise de courant commandés et dispositif de commande

- 2 socles au plus placés dans la même pièce : utilisation d'un interrupteur.
- Plus de 2 socles : utilisation de télérupteur, contacteur ou similaire.



## Cheminements extérieurs (771.314.2.4.1)



- Un dispositif d'éclairage doit permettre, lorsque l'éclairage naturel n'est pas suffisant, d'assurer une valeur d'éclairage mesurée au sol d'au moins 20 lux en tout point du cheminement.

- Ce dispositif d'éclairage peut être à commande manuelle ou automatique.
- Les dispositifs de commande et de service situés sur les cheminements extérieurs accessibles doivent être repérables grâce notamment à un éclairage particulier ou un contraste visuel.
- Sont visés notamment les systèmes de contrôle d'accès ou de communication entre visiteurs et occupants.
- 1 voyant répond à cette exigence.



## Locaux et équipements collectifs



Les équipements et dispositifs de commande d'éclairage et les systèmes de contrôle d'accès ou de communication entre visiteurs et occupants, doivent être :

- repérés par un témoin lumineux,
- situés à plus de 0,40 m d'un angle rentrant de parois ou de tout autre obstacle à l'approche d'un fauteuil roulant,
- à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m.

# SPÉCIFICITÉ BOÎTE DE CONNEXION ET DCL

## Boîte de connexion

- Obligatoire si la canalisation est encastrée.
- Non obligatoire si la canalisation est en saillie et si le matériel est pourvu de bornes de raccordement réseau (par exemple hublot, etc.)

## Boîte de connexion pour alimentation des points d'éclairage

- Si la fixation est dans un plafond, elle doit être prévue pour la suspension de luminaire avec une charge d'un minimum de 25 kg.
- Fixation de la boîte à la structure du bâtiment.

## DCL (dispositifs connexion luminaires) (559.1.1)

- Obligatoire en présence d'une boîte de connexion.

## Champ d'application DCL

- Luminaire de courant nominal ≤ 6 A.

## Conséquences dans le logement

- DCL obligatoire dans tous les locaux.
- Cas des locaux recevant une baignoire ou une douche :
  - dans les volumes 0 et 1, l'installation d'un socle DCL est interdite
  - dans le volume 2, lorsque le socle DCL n'est pas connecté et recouvert par un luminaire adapté aux exigences de ce volume, ce socle DCL peut être laissé en attente. Dans ce cas, le socle DCL doit être muni d'un obturateur lui conférant l'IPx4 minimum.

## SPECIFICITE PRISES ET COFFRETS DE COMMUNICATION

### Nombre minimal de prises de communication (11.1.2.2.1)

Chacune de ces prises doit être desservie par une canalisation issue de la gaine technique logement (GTL). Le nombre minimal de prises terminales est défini ci-dessous :

- logement comportant une pièce principale : deux prises terminales juxtaposées et interconnectées, situées dans le salon ou le séjour à proximité de l'emplacement prévu pour les équipements audiovisuels,
- logement comportant deux pièces principales : en plus des deux prises dans le salon, une prise terminale desservant une autre pièce du logement ;
- logement comportant plus de deux pièces principales : en plus des deux prises dans le salon, deux prises terminales desservant deux autres pièces du logement.

### Type de prise de communication

(771.559.6.1.1 + fiche d'interprétation UTE 15-100 F6 de juin 2007)



A partir du 1<sup>er</sup> janvier 2008, date de dépôt de demande de permis de construire :

- tous les socles de prise de communication sont de type "RJ45"
- les socles de prise téléphonique "en T" ne seront plus autorisés.

### Compléments pour la Radiodiffusion / Télévision (11.1.2.2.2)

- Bien que les réseaux de communication à paires torsadées assurent la fonction de distribution de la télévision, les éléments suivants peuvent également être installés :

- une prise coaxiale de télévision dans les logements comprenant une seule pièce principale,
- deux prises coaxiales de télévision dans les logements comprenant de deux à quatre pièces principales.
- trois prises coaxiales de télévision dans les logements comprenant cinq pièces principales et plus.

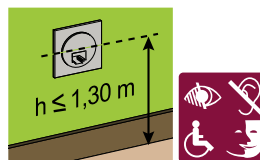
### Installation (771.559.6.2)

- Chaque socle doit être desservi par une canalisation provenant du tableau de communication de la Gaine Technique Logement (GTL) :

- Fixation à griffes non admise.
- Pour les prises mixtes (BT + communication), une cloison doit séparer les 2 socles. L'intervention sur un des socles doit pouvoir être effectuée sans intervention sur l'autre.

### Emplacement

- Prises de communication et télévision non admises dans les volumes 0, 1 et 2 des locaux contenant 1 baignoire ou 1 douche.



- L'axe des socles doit être situé à une hauteur inférieure ou égale à 1,30 m du sol. (771.559.6.2.1).

## SPECIFICITE SCHEMA ET IDENTIFICATION DES CIRCUITS

### Schémas (1.1.5.2)

- Etablir un schéma, diagramme ou tableau à destination de l'utilisateur.

- Un schéma unifilaire comportant les éléments ci-dessous répond à cette obligation :

- nature et type des dispositifs de protection et de commande
- courant de réglage et sensibilité des dispositifs de protection et de commande
- puissance prévisionnelle
- nature des canalisations pour circuits extérieurs
- nombre et section des conducteurs
- application (éclairage, prises, etc.)
- local desservi (chambre 1, cuisine, etc.).

### Identification des circuits (10.1.5.1)

- Chaque circuit doit être repéré par une indication appropriée, correspondant aux besoins de l'utilisateur et du professionnel.
- Ce repérage doit rester visible après l'installation du tableau.

### Repérage des circuits au tableau

- Locaux + fonctions.
- Pictogrammes ou autres indications appropriées.





## ESPACE TECHNIQUE ÉLECTRIQUE DU LOGEMENT

L'espace technique électrique du logement (ETEL) est un emplacement du logement dédié à l'alimentation électrique, la protection électrique et le contrôle commande. Le volume défini dans le présent sous-paragraphe, même partiellement occupé, doit néanmoins rester dédié à la GTL, toute autre destination du volume restant interdite.

## DIMENSIONS MINIMALES DE L'ETEL (10.1.4.1.2)

Les dimensions intérieures minimales de l'ETEL sont pour tous les logements :

- largeur = 600 mm,
- profondeur = 250 mm,
- hauteur = toute la hauteur du sol fini au plafond.

Un volume attenant ou intégré au tableau de communication, de dimensions minimales 240mm x 300mm x 200mm.

Ce volume fait partie intégrante de l'ETEL, il permet d'accueillir les équipements de l'opérateur de communications et les équipements électroniques additionnels.

## GAINE TECHNIQUE DU LOGEMENT (10.1.4.2.2)

La GTL n'étant pas considérée dans son ensemble comme une enveloppe des matériels électriques et électroniques, chacun des matériels incorporés doit être doté d'une protection contre les chocs électriques et mécaniques et contre les perturbations électromagnétiques.

La GTL sera matérialisée par l'installation structurée dans l'ETEL des éléments constitutifs ci-dessous listés.

- Les éléments suivants sont placés dans la GTL :
- le tableau de répartition principal du logement,
  - la coupure d'urgence de toutes les sources de production du logement,
  - le panneau de contrôle s'il est placé à l'intérieur du logement,
  - toutes les arrivées et tous les départs des circuits de puissance et des réseaux de communication.

Dès qu'ils sont prévus d'être installés, les éléments suivants sont placés dans la GTL :

- des éléments dédiés à la communication décrits dans le Titre 11,
- les installations de gestion du bâtiment,
- au moins deux socles de prise de courant 16 A 2P+T, protégés par un circuit dédié pour alimenter les appareils des applications de communication placés dans la GTL (équipements de communication numériques, etc.).

**- Il est recommandé d'installer ces socles dans le tableau de communication.**

- Lorsque des socles de prise de courant sont installés dans le tableau de communication (décrit au paragraphe 11.3.2), ils doivent être physiquement séparés des équipements de communication et être alimentés par une canalisation présentant une isolation équivalente à la classe II.
- le cas échéant les installations de sonorisation, de vidéo-protection, d'alarme anti-intrusion ou d'alarme technique du logement.

La matérialisation de la GTL est obligatoire :

- en partie basse, lorsque les départs et les arrivées s'effectuent par le bas,
- en partie haute, lorsque les départs et les arrivées s'effectuent par le haut,
- en parties haute et basse, lorsque les départs et les arrivées s'effectuent par le haut et par le bas. Dans tous les cas, l'accès à toutes les arrivées et départs des réseaux de puissance et de communication doit être possible au moyen de parties démontables et/ou mobiles.



## DIFFÉRENTS TABLEAUX

### Tableau de contrôle

Le panneau de contrôle supporte l'appareil général de commande et de protection (AGCP) et le compteur électrique. Ses caractéristiques et les règles de mise en oeuvre sont définies dans la norme NF C 14-100.

### Tableau de répartition

Réserve minimale de 20% doit être respectée pour chaque des tableaux. toutefois il est admis de limiter la réserve à 6 moules pour chaque logement d'un immeuble collectif d'habitation.

### Tableau de communication

Le tableau de communication doit être protégé par une enveloppe. Dans le cas où il est placé dans une enveloppe commune avec le tableau de répartition, leurs volumes doivent être cloisonnés et les accès (par plastrons ou capots) à ces volumes indépendants.

Le tableau de communication reçoit au moins :

- le point de livraison des opérateurs de télécommunications (DTI) ainsi qu'un répartiteur équipé de 4 prises RJ45
- les socles RJ45 connectés aux câbles de communication alimentant les socles des prises terminales
- le répartiteur passif de télédiffusion, le cas échéant
- une barrette de terre ;

**Dans le cas de solution automatique, certains de ces éléments peuvent être partiellement ou totalement combinés.**

- une longueur de 100 mm de rail pour permettre la mise en oeuvre du DTI optique, lorsque le raccordement par fibre optique est requis.

Moyennant l'adaptation de ses dimensions, le tableau de communication peut également recevoir :

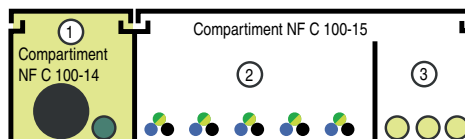
- les autres matériels pour les applications de la diffusion de télévision terrestre et/ou satellitaire (répartiteurs, amplificateurs d'appartement, alimentations du préamplificateur d'antenne, etc.)
- les autres matériels pour les applications de communication (routeur, modem, "box", concentrateur, etc.).

Un Dispositif de Terminaison Intérieur (DTI RJ45) ou équivalent matérialise la limite de responsabilité entre le réseau de l'opérateur et les installations internes des utilisateurs.

**Ce DTI permet de réaliser un point de coupure et de tester la continuité du réseau de l'opérateur.**

## CANALISATION (771.558.2.5)

- Le cheminement des réseaux de puissance et de communication doit se faire dans des conduits ou compartiments de goulottes distincts.



- 1 - compartiment dérivation individuelle (NF C 14-100)
- 2 - compartiment puissance
- 3 - compartiment communication

### NF C 14-100 (§ 6.1.3)

- Si le câble de branchement est placé dans un compartiment de goulotte, ce compartiment doit être muni d'un dispositif de fermeture indépendant des autres compartiments.



## COUPURE D'URGENCE (771.463)

- Le dispositif général de commande et de protection (AGCP) prévu à l'origine de l'installation peut assurer les fonctions de coupure d'urgence s'il est situé :
  - à l'intérieur des locaux d'habitation et au niveau d'accès de l'unité de vie
  - dans le garage ou le local annexe avec 1 accès direct entre ce local et le logement.
- Dans cas contraire, 1'autre dispositif à action directe assurant les fonctions de coupure en charge et sectionnement doit être placé à l'intérieur du logement et au niveau d'accès de l'unité de vie.

Cas d'une GTL encastrée

- Le bac d'encastrement regroupe le panneau de contrôle, les tableaux de répartition, le tableau de communication et la domotique
- Les parties haute et basse doivent être démontables avec une séparation claire des différents circuits

# SPÉCIFICITÉ GAINETECHNIQUE LOGEMENT

## HAUTEUR DES DIFFÉRENTS COMPOSANTS

L'organe de manoeuvre du dispositif de coupure d'urgence doit être situé à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,80 m au-dessus du sol fini (10.1.4.4)

Les organes de manoeuvre des dispositifs de protection du tableau de répartition sont situés à une hauteur comprise entre 0,50 m et 1,80 m. A minima la partie située entre 0,50 m et 0,90 m doit être accessible par une porte. (10.1.4.2.3)

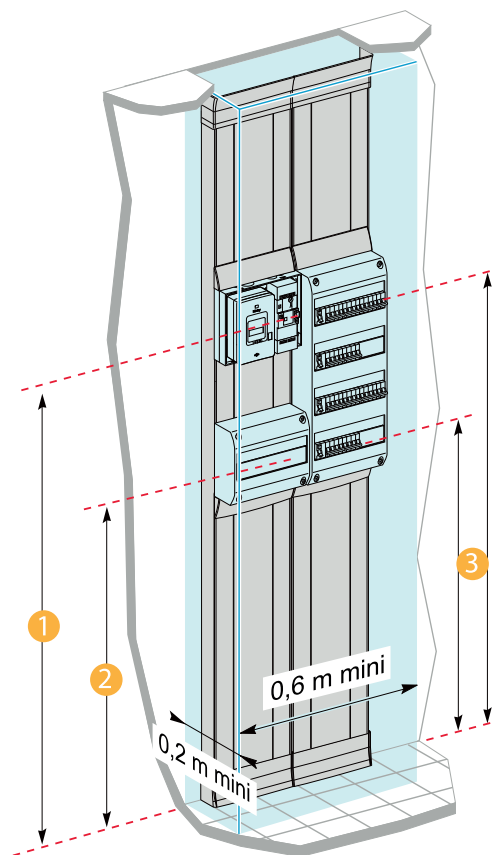
Les prises d'alimentation électrique, les prises d'antenne et de téléphone ainsi que les branchements divers imposés par les normes et règlements applicables doivent être situés à une hauteur inférieure ou égale à 1,30 m du sol. (Arrêté du 1er août 2006 - art. 11.)

Tous les dispositifs de commande, y compris les dispositifs d'arrêt d'urgence, les dispositifs de manoeuvre des fenêtres et portes-fenêtres ainsi que des systèmes d'occultation extérieurs commandés de l'intérieur doivent être :  
- situés à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m du sol,  
- manoeuvrables en position « debout » comme en position « assis ».  
(Arrêté du 1er août 2006 - art. 11.)

Il est admis de placer les organes de manoeuvre des dispositifs de protection contenus dans le tableau de répartition (disjoncteurs, coupe-circuits à fusibles, interrupteurs et disjoncteurs différentiels) à une hauteur comprise entre 0,75 m et 1,30 m (circulaire interministérielle n° DGUHC 2007-53 du 30 novembre 2007)

Les socles de prise de courant fixés sur les parois des locaux ou installés en goulotte, colonne, etc doivent être disposés de telle manière que l'axe du socle de a prise de courant se trouve à une hauteur d'au moins 50 mm au-dessus du sol fini pour un courant assigné inférieur ou égal à 20 A.

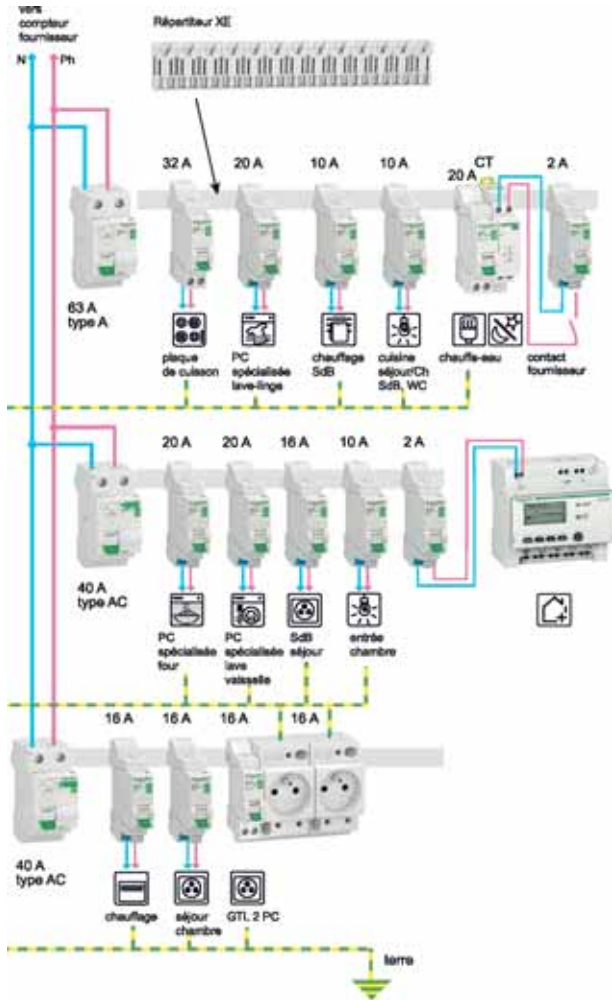
Cette hauteur est portée à 120 mm pour les socles de prise de courant de courant assigné supérieur à 20 A. (555.1.9)



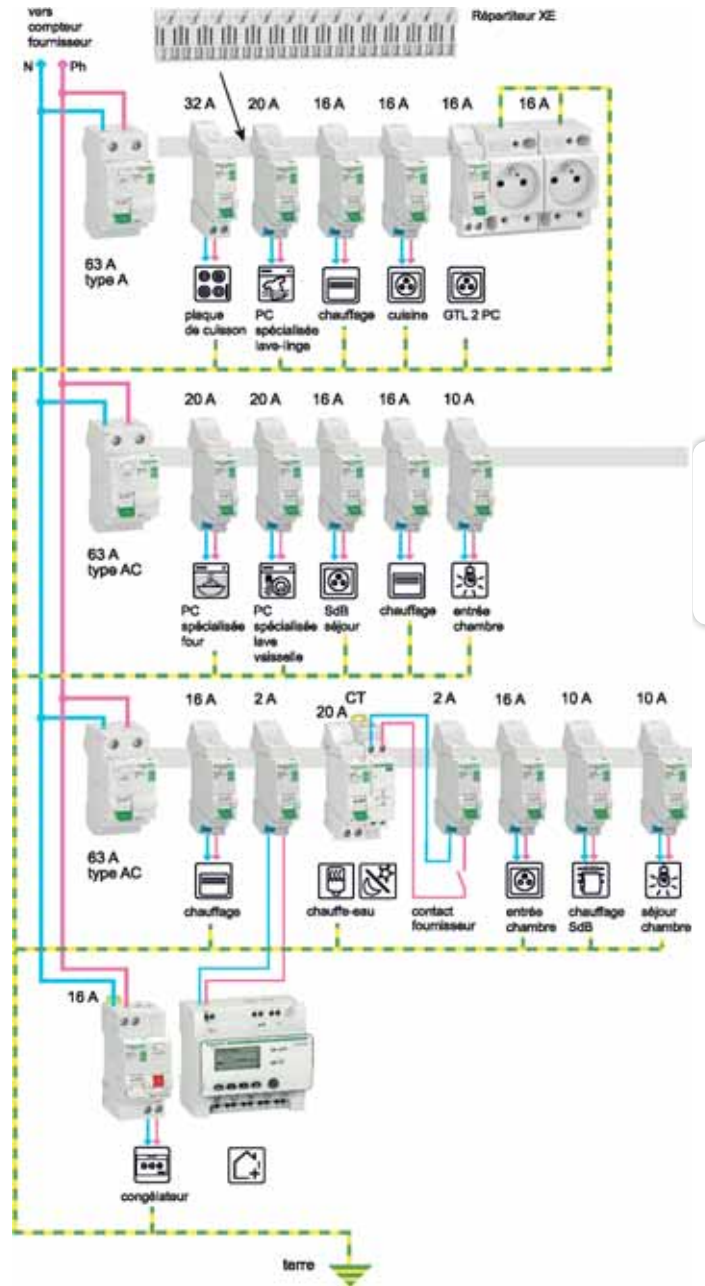
### Synthèse des différentes normes et réglementations

	dispositions normatives relatives à la NF C 100-15	réglementations relatives à l'accessibilité aux personnes handicapées
1 Coupure d'urgence	• entre 0,9 et 1,80 m	• entre 0,90 et 1,30 m
2 Organe de manoeuvre des appareillage dans coffret de répartition	• entre 0,9 m (0,5 m si accessible par une porte) et 1,80 m	• entre 0,75 m (0,5 m si accessible par une porte) et 1,30 m
3 Axe des socles de prise de courant du tableau de communication	• au dessus de 0,05 m	• entre 0,05 et 1,30 m

APPARTEMENT T1  
AVEC CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

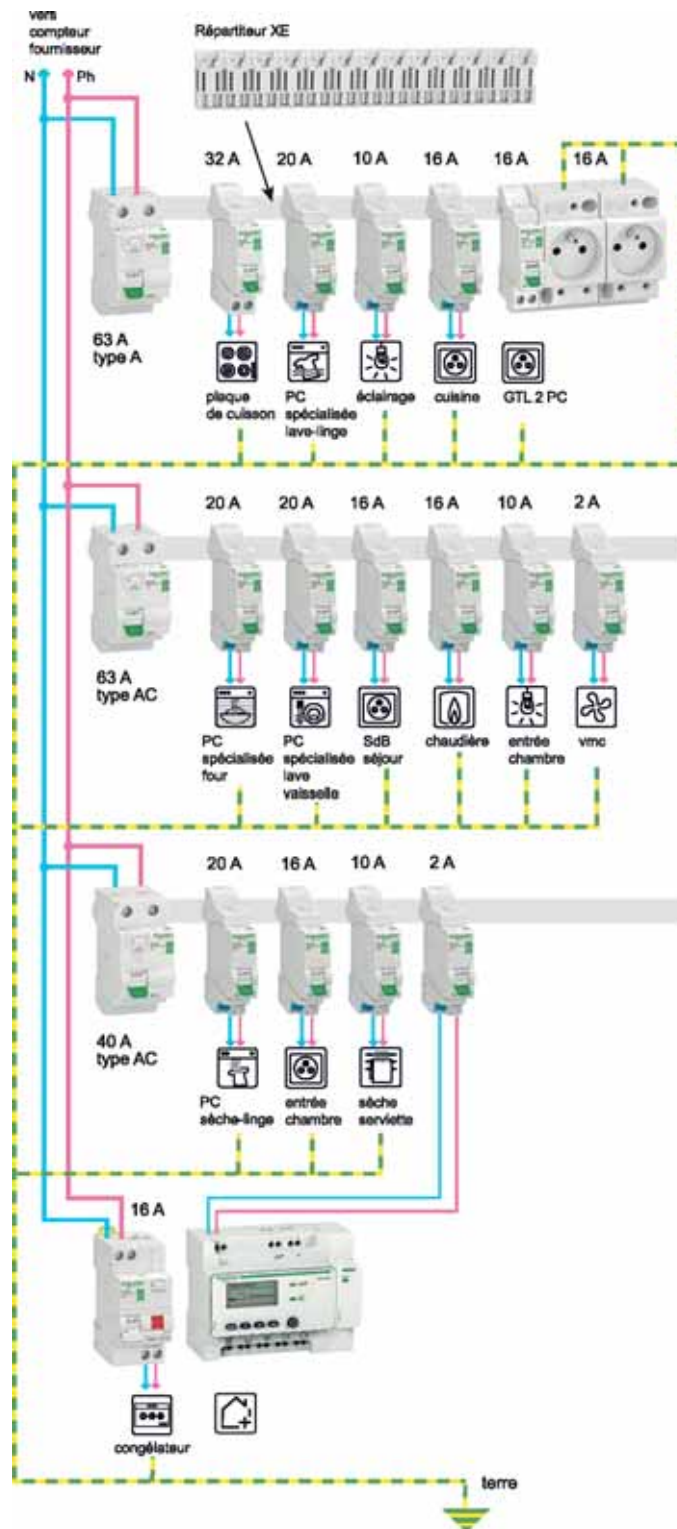


APPARTEMENT T3  
AVEC CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



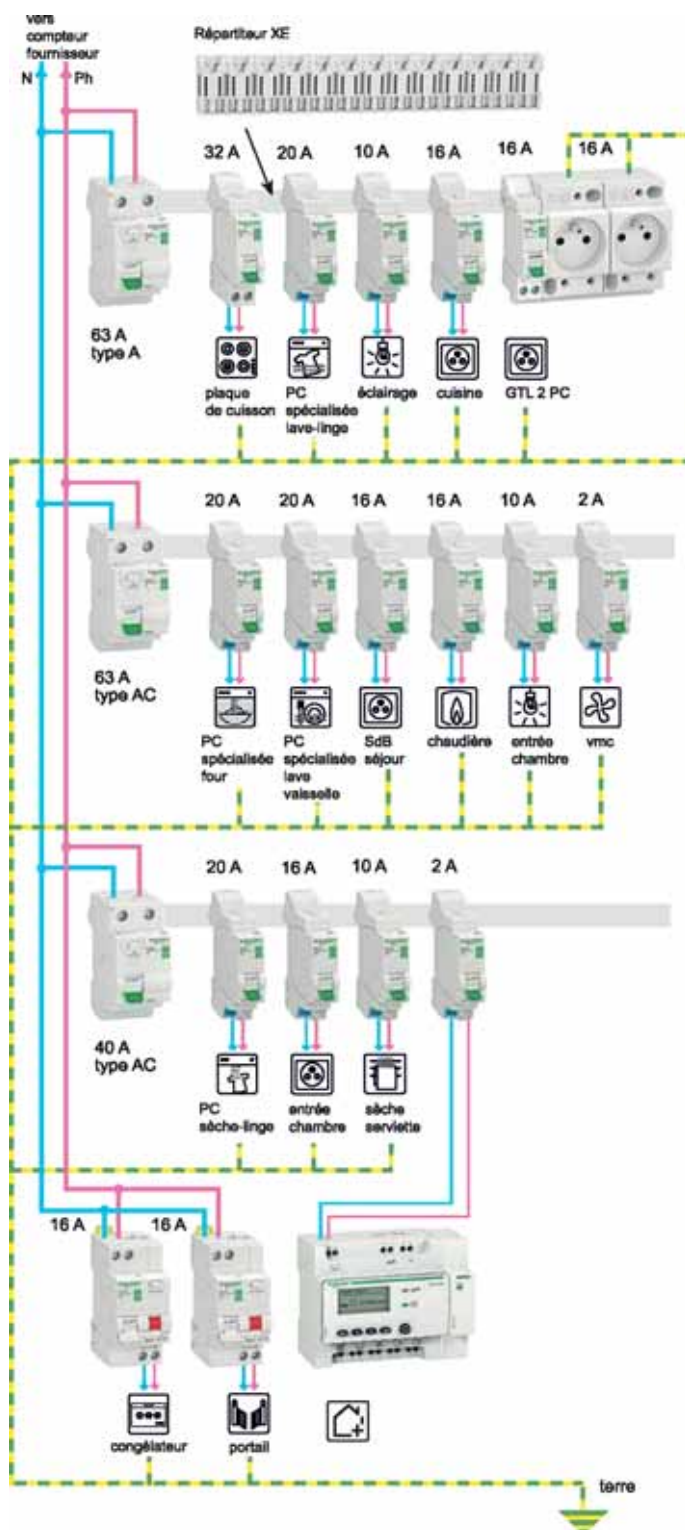
# EXEMPLE HABITATION > 100 M2

## APPARTEMENT T4 AVEC CHAUDIÈRE





## MAISON INDIVIDUELLE AVEC CHAUDIÈRE

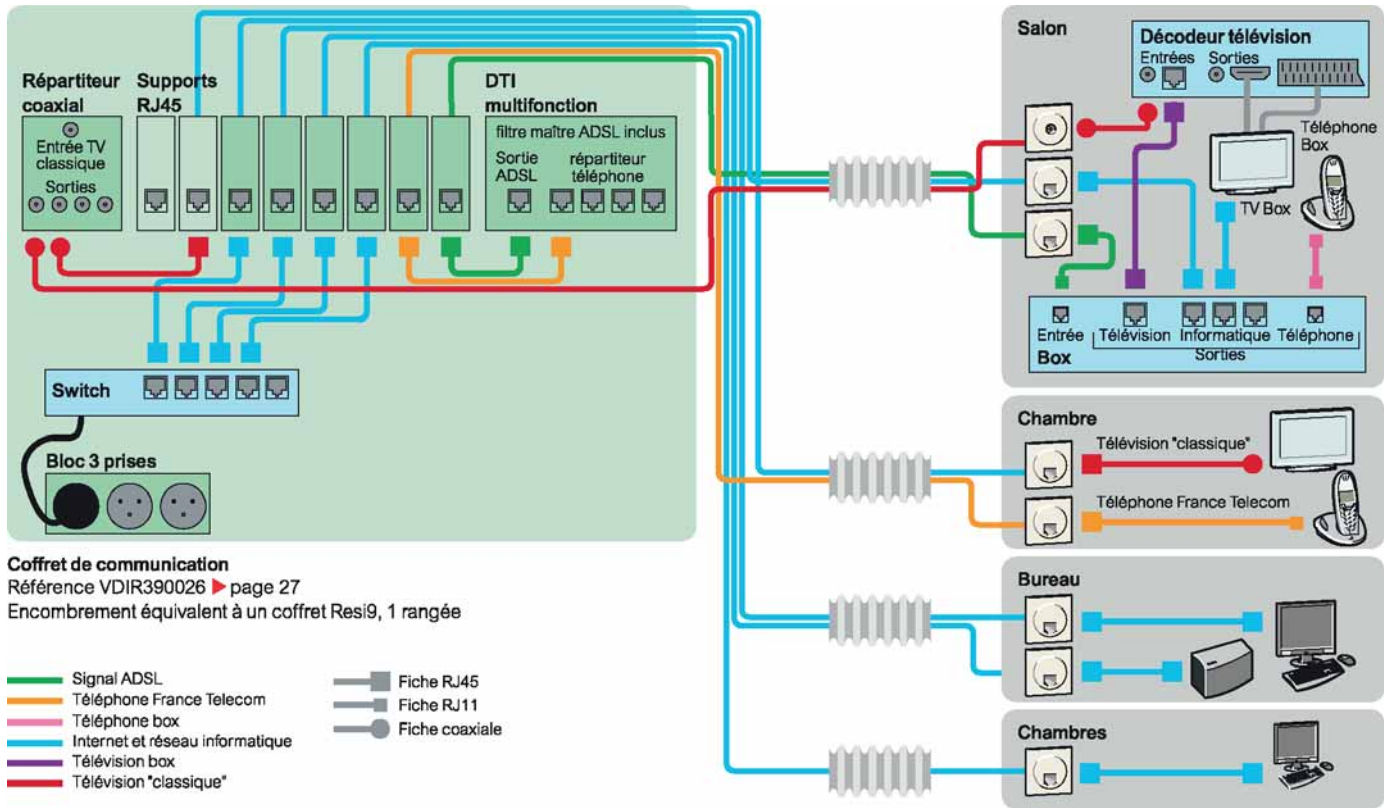




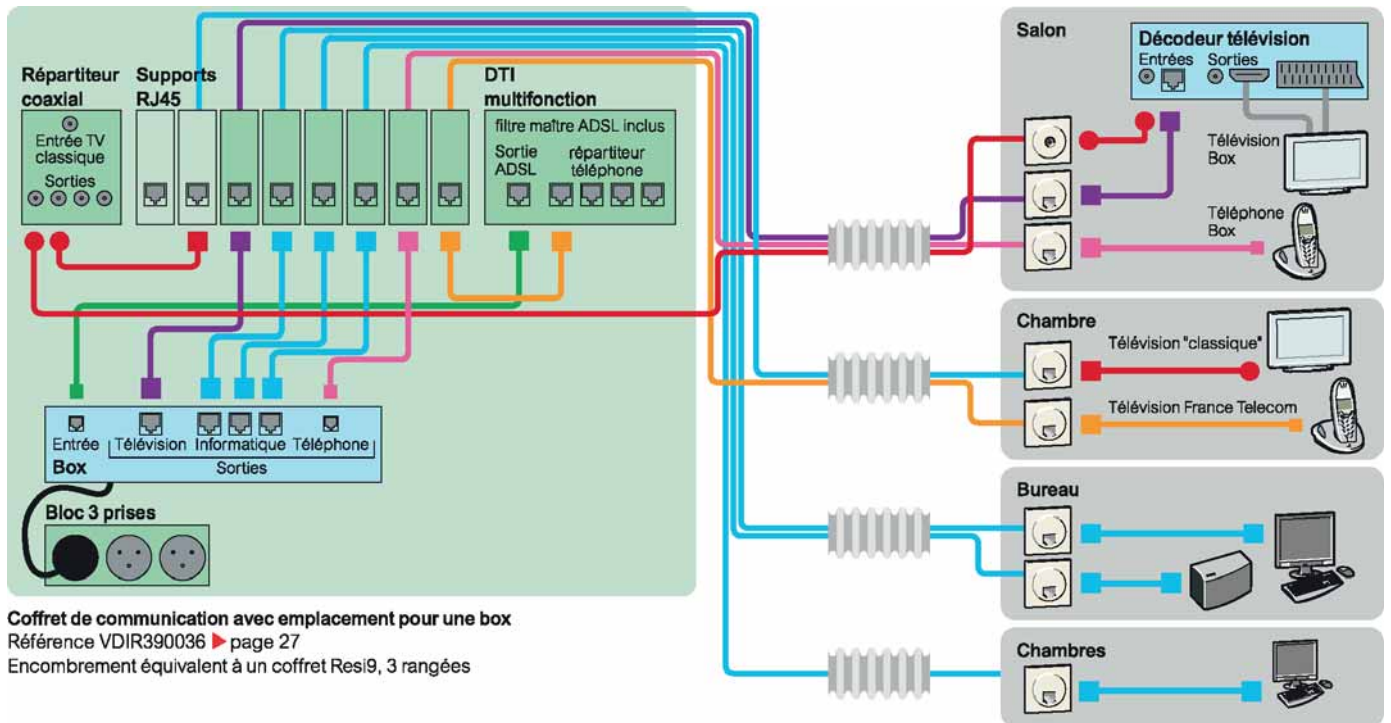
# SCHÉMA SYSTÈME DE COMMUNICATION GRADE 2 TV

- Distribution de la télévision sur les prises coaxiales et/ou sur prise RJ45
- Distribution du téléphone et de l'informatique sur les prises RJ45 jusqu'à 1 Gbit/s

## BOX INSTALLÉE DANS UNE DES PIÈCES DU LOGEMENT



## BOX INSTALLÉE DANS LA GTL (gaine technique logement)

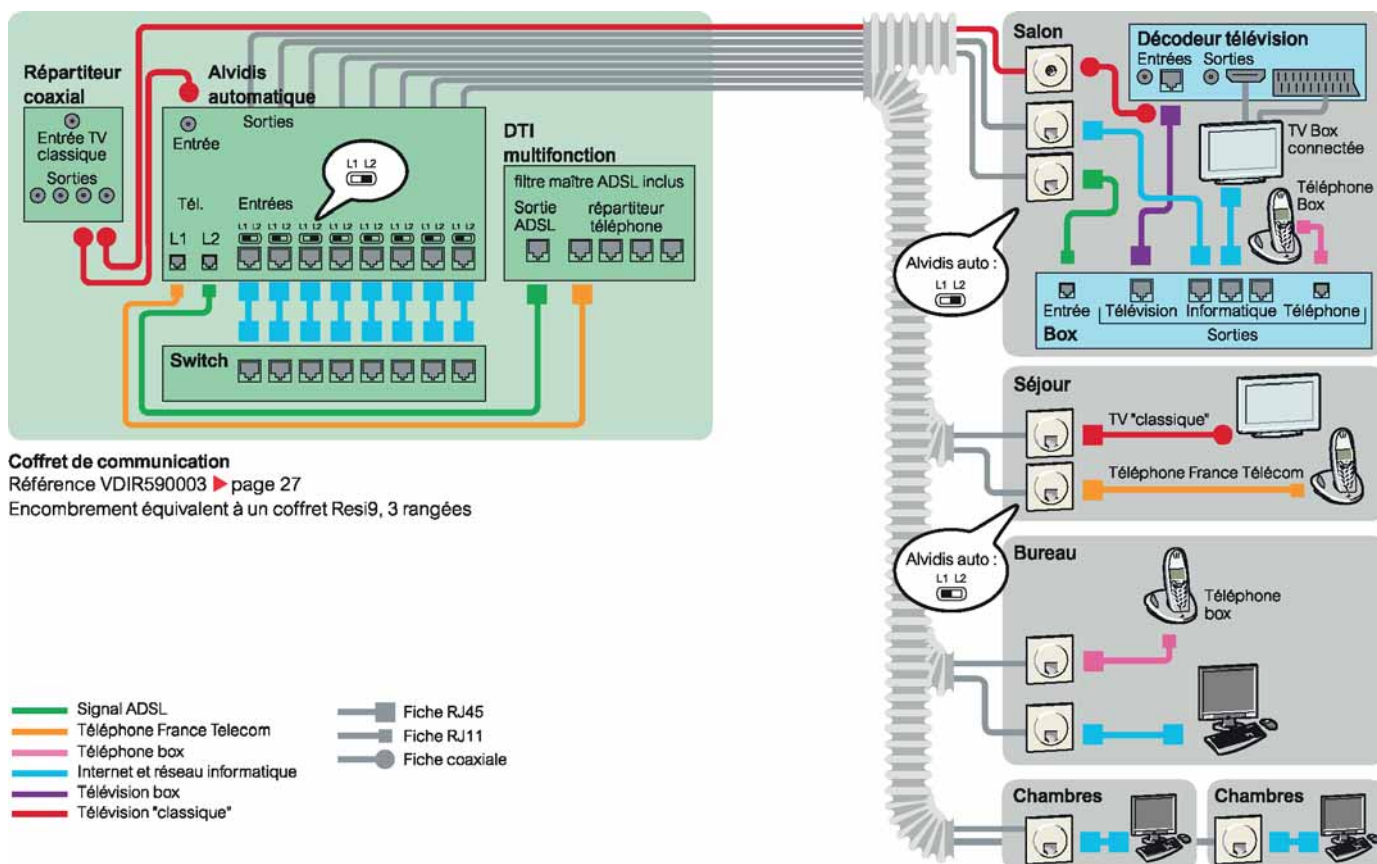


# SCHÉMA SYSTÈME DE COMMUNICATION GRADE 3 SAUTOMATIQUE

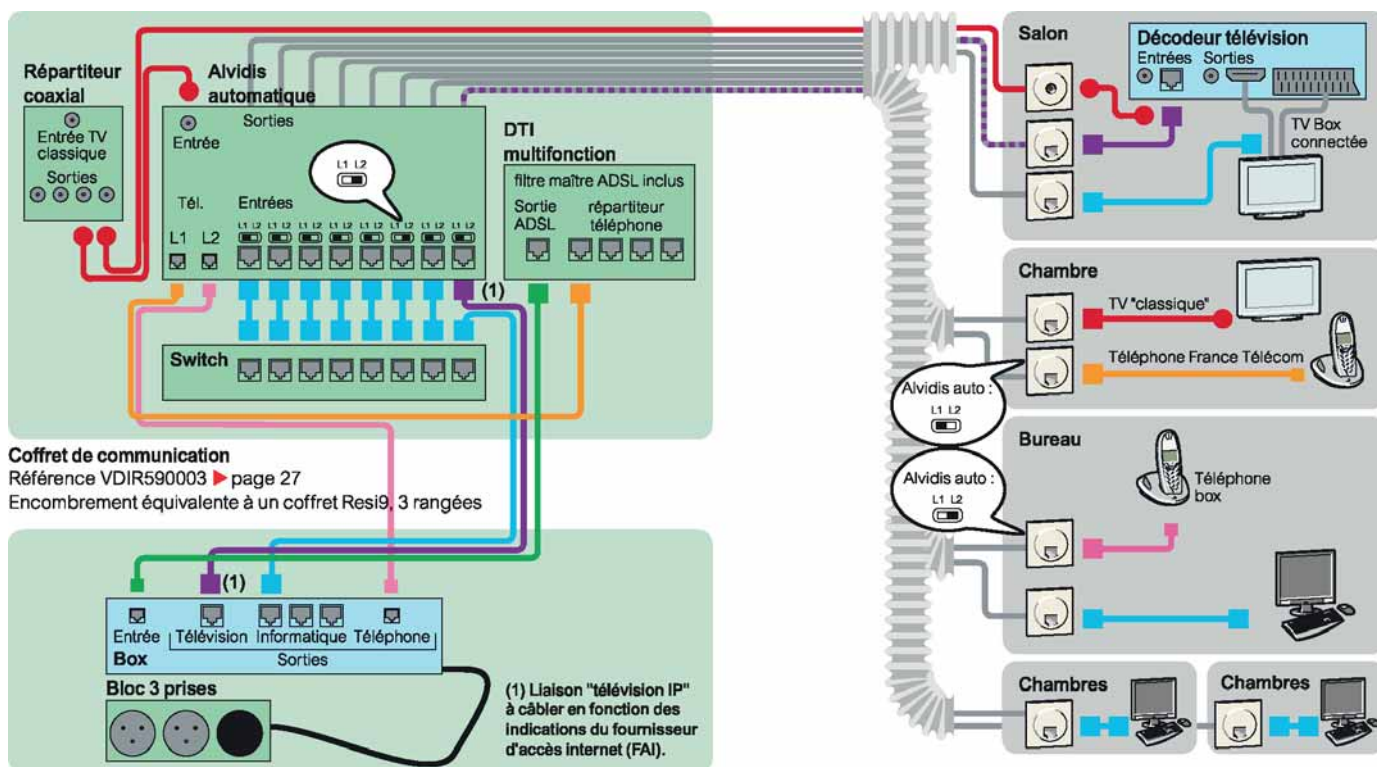
## DÉGROUPEMENT PARTIEL/PAS DE DÉGROUPEMENT

- Distribution de tous les média sur les prises RJ45 (informatique jusqu'à 100Mbps).
- Choix du média ) chaque prise selon le cordon raccordé.

## BOX INSTALLÉE DANS UNE DES PIÈCES DU LOGEMENT



## BOX INSTALLÉE DANS LA GTL (gaine technique logement)



**Coffret pour box/switch**  
Référence VDIR511004 ▶ page 27  
Encombrement équivalent à un coffret Resi9, 3 rangées

PIQUET DE TERRE



PIQUET DE TERRE

Piquet de terre galvanisé  
Livré avec brides montées et capuchons - Brides de très forte tenue au couple min 3,5 Nm  
Cruciforme, sans filetage  
Ø 14,5 mm



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1 m	Piquet de terre	70500	<b>1826759</b>	E57	<b>7,21</b>
1,5 m	Piquet de terre	70501	<b>1826760</b>	E58	<b>10,26</b>



BARRETTE DE COUPURE DE TERRE BASSE

Section de cuivre de la barrette de 35 mm<sup>2</sup> - Possibilité de serrer des fils de diamètre 6 à 25mm<sup>2</sup>



Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Sable	70508	<b>1813221</b>	E60	<b>6,68</b>

BORNE ET LIAISON ÉQUIPOTentielle



COLLIER D'ÉQUIPOTENTIALITÉ

Collier d'équipotentialité en inox 304 pour la connexion de conducteurs de 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> à 2 x 16 mm<sup>2</sup>  
En boîte de 10



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
8/32 mm	Collier d'équipotentialité	70511	<b>2138982</b>	E51	<b>3,55</b>
8/32 mm	Collier d'équipotentialité	70511	<b>2138982</b>	E51	<b>3,55</b>
32/100 mm	Collier d'équipotentialité	70512	<b>2138989</b>	E66	<b>5,25</b>



RACCORD À GRIFFES RG10-50

Raccords à griffes en laiton matricé à chaud, vis en acier nickelée. Surface : étamée par électrolyse.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
10-50 mm <sup>2</sup>	Raccord à griffes	RG10-50	<b>2037966</b>	E62	<b>7,20</b>



CONNECTEUR LIAISON ÉQUIPOTentielle

Permettent la réalisation de connexion équipotentielle sur les canalisations des installations.  
Montage rapide par 1/4 de tour.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
12/16 mm	Connecteur EQUIPOT	034385	<b>1079141</b>	E60	<b>3,96</b>
18/22 mm	Connecteur EQUIPOT	034386	<b>1095763</b>	E60	<b>4,48</b>
28/32 mm	Connecteur EQUIPOT	034387	<b>1130311</b>	E60	<b>6,28</b>

COFFRET DE CHANTIER



COFFRET DE CHANTIER MONOPHASE BD 4M/16/AU

Boîtier robuste en plastique avec poignée de transport et arrêt d'urgence.  
Câble H07RN-F 3G2.5, 4 prises 2P+T 16 A/230 V.  
Disjoncteur différentiel 16 A-30 mA  
Dimensions : 425.5 x 136 x 945 mm



Modèle	Nombre de prises	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
BD 4M/16/AU	4	Câble 2m H07RN-F 3G2,5 avec bouton d'arrêt d'urgence	1154911	0,15	<b>1265531</b>	E57	<b>163,00</b>

MATÉRIEL DE COLONNE MONTANTE



DISTRIBUTEUR DE NIVEAU OU D'ARRIVÉE CPF

Colonne électrique de type 200 A : - Coupure du neutre pour chaque dérivation individuelle - Conducteurs principaux : éléments préfabriqués ou câbles, cuivre ou aluminium - Montage horizontal ou vertical



Dimensions (H x l x P) (mm)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
430 x 250 x 170	Distributeur de niveau	200	0350250	<b>1253511</b>	E80	<b>214,06</b>
430 x 250 x 170	Distributeur d'arrivée	200	0350260	<b>1253512</b>	E80	<b>234,27</b>



COUPE-CIRCUIT PRINCIPAL

Coupe-circuit principal individuel type CPF 60A neutre ou phase interchangeable  
Capacité de raccordement 6 à 35 mm<sup>2</sup> Cu et 16 à 35<sup>2</sup> Alu



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Coupe-circuit principal individuel CCPI	CPF 60A neutre interchangeable	0241005	<b>1840452</b>	E80	<b>23,51</b>
Coupe-circuit principal individuel CCPI	CPF 60A phase interchangeable	0241004	<b>1840451</b>	E80	<b>23,51</b>



RÉPARTITEUR DE TERRE

Répartiteur de terre alu dénudage  
Accepte 1 câble Alu 50mm<sup>2</sup> et 6 dérivation 35<sup>2</sup> Alu



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
6 dérivation	Répartiteur de terre	0934001R13	<b>2327523</b>	E80	<b>20,81</b>



EMBOUS DE BRANCHEMENT

Les EBCP (embouts de branchement) permettent le raccordement des câbles. Arrivée aux bornes de l'appareillage (coupe-circuit, compteur,..). Embouts à perforation d'isolant.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
35/25A	Lot de 4 embouts	0935070	<b>1253508</b>	E60	<b>54,63</b>
35/16A	Lot de 2 embouts	0935066	<b>1253522</b>	E60	<b>22,25</b>
35/25A	Lot de 2 embouts	0935067	<b>1257082</b>	E60	<b>25,49</b>





### CARTOUCHE ET COUTEAU

Fusible taille 00 AD - 45 ou 60 A - Couteau taille 0



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
45 A	Cartouche fusible AD	0900212	<b>1253514</b>	E60	<b>9,17</b>
60 A	Cartouche fusible AD	0900211	<b>1253558</b>	E60	<b>9,57</b>
Taille 00	Couteau de neutre	0900600	<b>1253557</b>	E60	<b>6,05</b>

### TABLEAUTIN



### TABLEAUTIN

Tableau destiné à supporter le petit appareillage de distribution.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
100 x 150 x 35 mm	Tableautin démontable	R150	<b>149776U</b>	E45	<b>5,90</b>
150 x 200 x 40 mm	Tableautin démontable	R151	<b>149777F</b>	E45	<b>8,05</b>
200 x 250 x 45 mm	Tableautin démontable	R152	<b>149778Q</b>	E45	<b>12,10</b>
250 x 300 x 60 mm	Tableautin démontable	R153	<b>149779B</b>	E45	<b>17,95</b>
300 x 400 x 60 mm	Tableautin démontable	R154	<b>149780M</b>	E45	<b>26,05</b>

### PANNEAU DE CONTRÔLE ET BLOC DE COMMANDE



### PANNEAU DE CONTRÔLE SANS HABILLAGE

Panneau de comptage monophasé pour compteur (CBE ou LINKY) et disjoncteur



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
EDF : 68.81.155	S81 MONO 2011	0351051	<b>1253519</b>	E80	<b>63,39</b>



### PLATINE COMPTEUR TRIPHASÉ

Le panneau reçoit le compteur Tarif Bleu triphasé électronique et le disjoncteur de branchement. L'alimentation du compteur se fait au moyen d'un jeu de 4 câbles munies d'embouts à perforation d'isolant de section 16mm<sup>2</sup>.

EDF 69 81 220



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 55	Triphasé	0351056	<b>1253521</b>	E80	<b>123,94</b>



### PANNEAU MONOPHASE UNIVERSEL

Le panneau de rénovation reçoit indifféremment le compteur CBE, le compteur Linky® ou le disjoncteur de branchement.

Panneau de rénovation Type E.

code Enedis : 69.81.291

Dimensions 250 x 225 mm.



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Mono	0351054	<b>1840467</b>	E60	<b>34,68</b>



### PANNEAU DE CONTRÔLE

Panneau de contrôle pour disjoncteur et compteur électronique LINKY et CBE



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Accessoire de branchement	Mono	GA01N	<b>1161104</b>	E63	<b>128,06</b>



### BLOC DE COMMANDE TYPE E CLASSE II PROF. 45 MM QUICKFIX

Bloc de commande pour disjoncteur de branchement classe II + compteur Linky.

Avec quickfix un 1/4 de tour suffit pour une fixation rapide, et résistante.

En saillie - Coloris : Blanc

- Dimensions : P : 45 mm x H : 225 mm x L : 250 mm

- Nombre de travée de large : 1 - IK07



Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
13	1	GA01E	<b>2219189</b>	E63	<b>31,58</b>



### PORTE OPAQUE POUR PANNEAU DE CONTRÔLE

Porte opaque pour GA01N



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
GA01N	Porte opaque pour panneau de contrôle	GP112PN	<b>1161105</b>	E63	<b>44,47</b>

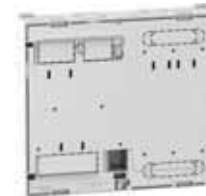


### BLOC DE COMMANDE RESI9 CLASSE II PROF. 45 MM

Bloc de commande Rési9 90 A pour disjoncteur de branchement - Classe II

Coloris : Blanc - Dimensions : P : 45 mm x H : 225 mm x L : 250 mm - 13 modules

IP 40 / IK08



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
225 x 250 x 45	13	1	R9H13206	<b>1437081</b>	E63	<b>32,54</b>



### PLATINE ET HABILLAGE POUR DRIVIA 13 ET 18 MODULES

Platine pour disjoncteur de branchement et compteur monophasé



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Drivia	Platine de compteur / disjoncteur	401181	<b>1180970</b>	E60	<b>138,90</b>
Drivia	Platine de disjoncteur	401191	<b>1180974</b>	E57	<b>31,77</b>

### DISJONCTEUR DE BRANCHEMENT



### DISJONCTEUR MODULAIRE RESI9 DB60 - 1P+N

DB60 Différentiel instantané et Sélectif

1P+N, 250 V CA

Pouvoir de coupure : 2000 A

15/30/45A 500mA

NF - Classe II - IP40 (face avant)



Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1P+N	500	Instantané	45	R9FT645	<b>1807510</b>	E68	<b>112,59</b>
1P+N	500	Sélectif	45	R9FS645	<b>1807511</b>	E68	<b>183,30</b>
1P+N	500	Sélectif	60	R9FS660	<b>1807513</b>	E68	<b>305,40</b>
1P+N	500	Instantané	60	R9FT660	<b>1807515</b>	E68	<b>188,78</b>

BOÎTE DE JONCTION ET GEL



GEL BI-COMPOSANT POWER GEL 1000 ML

Gel bi-composant Power Gel pour remplissage de Boîtes de jonction et de dérivation

Rapport de mélange de 1:1, transparent et non toxique



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Power Gel Cellpack	Résine	335121	<b>1808122</b>	E68	<b>92,05</b>



BOÎTE DE JONCTION EASYCELL® EASY 2 V AVEC GEL

Boîte de jonction avec gel et barrette de connexion  
Pour connecter jusqu'à 3 conducteurs alu ou cuivre de sections 1,5 mm<sup>2</sup> à 2,5 mm<sup>2</sup>



Montage rapide, simple et totalement étanche

Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Easycell2	Boîte de jonction	320436	<b>2207781</b>	E54	<b>15,46</b>



SUPRA GEL POUR BOÎTES DE BRANCHEMENT ET DE CONNEXION

Cartouche de gel d'étanchéité à deux composants prêt à l'emploi à base de silicium pour vos installations électriques extérieures et intérieures.

Mélange automatique et coulée en une seule opération.

Application propre et dosage précis.

Cartouche refermable pour usage multiple.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Supra Gel	Cartouche	364036	<b>2815214</b>	E58	<b>29,82</b>



BOÎTE JONCTION GEL

Boîte de jonction droite rapide avec gel pour câbles jusqu'à 1 kV - Composée de deux demi coquilles articulées - Utilisation directe dans le sol ou immergée - IP 68



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Jonction monobloc 95 x 43 x 28 mm	Jonction gel	CLIKO-FIRE	<b>2040638</b>	E68	<b>22,55</b>
Jonction monobloc 150 x 56 x 30 mm	Jonction gel	CLIK1-FIRE	<b>2040640</b>	E62	<b>33,15</b>



TROUSSE DE JONCTION AVEC RÉSINE

Pour extérieur et intérieur en terre, dans l'eau et dans les conduits d'installation, enterré ou immergé

Composition : Moule - Résine époxy bi-composant à couler - Entonnoirs - Ruban d'étanchéité - Sans connecteur



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Boîte droite 180 x 50 mm	Jonction avec résine	RC10	<b>2040594</b>	E62	<b>55,70</b>
Boîte droite 232 x 70 mm	Jonction avec résine	RC35	<b>2040598</b>	E62	<b>87,45</b>
Boîte droite 215 x 55 mm	Jonction avec résine	RC1625	<b>2040596</b>	E62	<b>96,15</b>



RÉSINE BI-COMPOSANT ÉPOXIDE À COULER 210 ML

Résine bi-composant époxyde à couler 210 ml - Degré de protection : IP 68 - Rigidité diélectrique : 21 kV/mm - Pour jonction de câbles jusqu'à 1kV



Contenance (ml)	Réf	Code	CR	€ HT
210	RR210	<b>2040605</b>	E62	<b>47,25</b>

COFFRET MODULAIRE LOGEMENT



COFFRET GALE'013 13 MODULES

Coffret saillie thermoplastique blanc, IP41 / IK07  
Borniers de terre avec système de raccordement à connexion rapide  
Livré avec accessoires



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
237,7 x 250 x 111,8	13	1	799221	<b>3230393</b>	E90	<b>47,62</b>
362,7 x 250 x 111,8	26	2	799222	<b>3230394</b>	E90	<b>73,33</b>
507,7 x 250 x 111,8	39	3	799223	<b>3230395</b>	E90	<b>105,19</b>
632,7 x 250 x 111,8	52	4	799224	<b>3230396</b>	E90	<b>157,22</b>



PORTE PLEINE POUR COFFRET GALE'013 13 MODULES

Matière plastique - Blanc - IP40



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Porte pleine pour coffret - 13 modules 1 rangée	799121	<b>3230397</b>	E90	<b>38,41</b>
Porte pleine pour coffret - 13 modules 2 rangées	799122	<b>3230398</b>	E90	<b>51,17</b>
Porte pleine pour coffret - 13 modules 3 rangées	799123	<b>3230399</b>	E90	<b>57,30</b>
Porte pleine pour coffret - 13 modules 4 rangées	799124	<b>3230400</b>	E90	<b>81,51</b>



COFFRET ENCASTRÉ UK600

Coffret encastré plastique blanc - IP30 - IK07  
Borniers N/PE à connexion rapide  
Livré avec accessoires



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
335 x 350 x 95	12	1	D731374	<b>3235721</b>	E90	<b>77,53</b>
460 x 350 x 95	24	2	D731375	<b>3235722</b>	E90	<b>99,32</b>
585 x 350 x 95	36	3	D731376	<b>3235723</b>	E90	<b>134,67</b>
710 x 350 x 95	48	4	D731377	<b>3235724</b>	E90	<b>158,69</b>



DORMANT AVEC PORTE OPAQUE POUR COFFRET UK600

Porte opaque blanche en tôle d'acier pour coffret encastré UK600



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 1 rangée	D731081	<b>3235716</b>	E90	<b>43,05</b>
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 2 rangées	D731082	<b>3235717</b>	E90	<b>55,07</b>
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 3 rangées	D731083	<b>3235718</b>	E90	<b>65,29</b>
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 4 rangées	D731084	<b>3235719</b>	E90	<b>77,57</b>



INTERRUPTEUR GÉNÉRAL



**INTERRUPTEUR MODULAIRE BIPOLAIRE SD202 2P À VIS**

Interrupteur-sectionneur modulaire SD202 2 pôles Raccordement à vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	440	Interrupteur-sectionneur modulaire	16	362001	<b>3233621</b>	E87	<b>41,11</b>
2	2	440	Interrupteur-sectionneur modulaire	32	362003	<b>3233623</b>	E87	<b>43,16</b>
2	2	440	Interrupteur-sectionneur modulaire	63	362006	<b>3233626</b>	E87	<b>62,03</b>



**INTERRUPTEUR MODULAIRE TÉTRAPOLAIRE SD204 4P À VIS**

Interrupteur-sectionneur modulaire SD204 4 pôles Raccordement à vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	4	440	Interrupteur-sectionneur modulaire	32	364003	<b>3233635</b>	E87	<b>85,56</b>
4	4	440	Interrupteur-sectionneur modulaire	40	364004	<b>3233636</b>	E87	<b>89,31</b>
4	4	440	Interrupteur-sectionneur modulaire	63	364006	<b>3233638</b>	E87	<b>116,68</b>

DISJONCTEUR PH+N LOGEMENT



**DISJONCTEUR PH+N - COURBE C - 4,5 KA - A VIS**

Disjoncteur SN201L Phase + Neutre Raccordement à vis 4,5 kA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	4.5	2	C	470229	<b>3236590</b>	E90	<b>28,84</b>
1	1P+N	4.5	10	C	470236	<b>3236593</b>	E90	<b>21,41</b>
1	1P+N	4.5	16	C	470238	<b>3236594</b>	E90	<b>21,41</b>
1	1P+N	4.5	20	C	470239	<b>3236595</b>	E90	<b>21,41</b>
1	1P+N	4.5	25	C	470240	<b>3236596</b>	E90	<b>31,66</b>
1	1P+N	4.5	32	C	470241	<b>3236597</b>	E90	<b>23,73</b>



**DISJONCTEUR PH+N - COURBE C - 4,5 KA - RACCORDEMENT RAPIDE**

Disjoncteur SN201L Phase + Neutre Raccordement rapide 4,5Ka



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	4.5	2	C	470429	<b>3236600</b>	E90	<b>28,84</b>
1	1P+N	4.5	10	C	470436	<b>3236603</b>	E90	<b>21,41</b>
1	1P+N	4.5	16	C	470438	<b>3236604</b>	E90	<b>21,41</b>
1	1P+N	4.5	20	C	470439	<b>3236605</b>	E90	<b>21,41</b>
1	1P+N	4.5	32	C	470441	<b>3236607</b>	E90	<b>23,73</b>

INTER DIFFÉRENTIEL LOGEMENT



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 2P**

Interrupteur différentiel 30mA Raccordement à vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	30	AC	40	443051	<b>3236006</b>	E90	<b>100,91</b>
2	2	30	AC	63	443061	<b>3236007</b>	E90	<b>156,21</b>
2	2	30	Å	40	443151	<b>3236033</b>	E90	<b>120,26</b>
2	2	30	Å	63	443161	<b>3236034</b>	E90	<b>186,53</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 2P RACCORDEMENT RAPIDE**

Interrupteur différentiel 30mA Raccordement rapide



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	30	AC	40	444051	<b>3236009</b>	E90	<b>113,41</b>
2	2	30	AC	63	444061	<b>3236010</b>	E90	<b>173,69</b>
2	2	30	Å	40	444151	<b>3236036</b>	E90	<b>135,21</b>
2	2	30	Å	63	444161	<b>3236037</b>	E90	<b>209,63</b>

INTER-DIFFÉRENTIEL



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 4P**

Interrupteur Différentiel série F200 4P Raccordement à vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	4	30	AC	25	442041	<b>3236071</b>	E87	<b>203,21</b>
4	4	30	AC	40	442051	<b>3236072</b>	E87	<b>210,22</b>
4	4	300	AC	40	442053	<b>3236081</b>	E87	<b>197,32</b>
4	4	30	AC	63	442061	<b>3236073</b>	E87	<b>356,48</b>
4	4	300	AC	63	442063	<b>3236082</b>	E87	<b>267,21</b>
4	4	30	Å	40	442151	<b>3236091</b>	E87	<b>290,52</b>
4	4	30	Å	63	442161	<b>3236092</b>	E87	<b>492,93</b>



---

## Nos solutions de protection électrique et de confort pour le résidentiel et le tertiaire

Protection. Confort. Sécurité.

Retrouvez les gammes complètes des solutions ABB conçues pour le résidentiel et le tertiaire chez votre distributeur professionnel.  
<https://new.abb.com/low-voltage/fr>



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL PH+N LOGEMENT



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DS201L 1P+N COURBE C TYPE AC

4,5-6 kA - Courbe C  
30mA - Type Ac  
Raccordement à vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	1P+N	6	30	AC	16	471013	<b>3236483</b>	E87	<b>184,64</b>
2	1P+N	6	30	AC	20	471014	<b>3236484</b>	E87	<b>184,64</b>

DISJONCTEUR PDC > 6KA



DISJONCTEUR 2P - COURBE C - 10 KA - A VIS

Disjoncteur S202 2 Pôles Courbe C Raccordement à vis  
10KA (2 Modules)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	10	10	C	352236	<b>3234084</b>	E87	<b>74,11</b>
2	2	10	16	C	352238	<b>3234089</b>	E87	<b>71,31</b>
2	2	10	20	C	352239	<b>3234092</b>	E87	<b>73,35</b>
2	2	10	25	C	352240	<b>3234097</b>	E87	<b>83,62</b>
2	2	10	40	C	352242	<b>3234111</b>	E87	<b>104,67</b>
2	2	10	50	C	352243	<b>3234120</b>	E87	<b>162,36</b>
2	2	10	63	C	352244	<b>3234133</b>	E87	<b>179,82</b>



DISJONCTEUR 2P - COURBE D - 10 KA - A VIS

Disjoncteur S202 2 Pôles Courbe D Raccordement à vis  
10KA (2 Modules)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	10	10	D	352261	<b>3234083</b>	E87	<b>97,05</b>
2	2	10	16	D	352263	<b>3234088</b>	E87	<b>97,05</b>
2	2	10	20	D	352264	<b>3234091</b>	E87	<b>101,37</b>
2	2	10	25	D	352265	<b>3234096</b>	E87	<b>107,82</b>
2	2	10	32	D	352266	<b>3234103</b>	E87	<b>118,92</b>
2	2	10	40	D	352267	<b>3234110</b>	E87	<b>139,23</b>
2	2	10	50	D	352268	<b>3234119</b>	E87	<b>194,32</b>
2	2	10	63	D	352269	<b>3234132</b>	E87	<b>212,84</b>



DISJONCTEUR 3P - COURBE C - 10 KA - A VIS

Disjoncteur S203 3 Pôles Courbe C Raccordement à vis  
10KA (3 Modules)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3	10	10	C	352336	<b>3234149</b>	E87	<b>118,79</b>
3	3	10	16	C	352338	<b>3234154</b>	E87	<b>122,72</b>
3	3	10	20	C	352339	<b>3234157</b>	E87	<b>122,71</b>
3	3	10	25	C	352340	<b>3234162</b>	E87	<b>132,81</b>
3	3	10	32	C	352341	<b>3234169</b>	E87	<b>135,03</b>
3	3	10	50	C	352343	<b>3234185</b>	E87	<b>262,00</b>



DISJONCTEUR 4P - COURBE C - 10 KA - A VIS

Disjoncteur S204 4 Pôles Courbe C Raccordement à vis  
10KA (4 Modules)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
4	4	10	10	C	352436	<b>3234214</b>	E87	<b>151,64</b>
4	4	10	16	C	352438	<b>3234219</b>	E87	<b>151,64</b>
4	4	10	20	C	352439	<b>3234222</b>	E87	<b>150,27</b>
4	4	10	25	C	352440	<b>3234227</b>	E87	<b>174,52</b>
4	4	10	32	C	352441	<b>3234234</b>	E87	<b>165,06</b>
4	4	10	40	C	352442	<b>3234241</b>	E87	<b>220,05</b>
4	4	10	50	C	352443	<b>3234250</b>	E87	<b>347,50</b>
4	4	10	63	C	352444	<b>3234263</b>	E87	<b>377,04</b>



DISJONCTEUR 4P - COURBE D - 10 KA - A VIS

Disjoncteur S204 4 Pôles Courbe D Raccordement à vis  
10KA (4 Modules)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
4	4	10	10	D	352461	<b>3234213</b>	E87	<b>206,23</b>
4	4	10	16	D	352463	<b>3234218</b>	E87	<b>206,23</b>
4	4	10	20	D	352464	<b>3234221</b>	E87	<b>206,23</b>
4	4	10	25	D	352465	<b>3234226</b>	E87	<b>228,23</b>
4	4	10	32	D	352466	<b>3234233</b>	E87	<b>228,23</b>
4	4	10	40	D	352467	<b>3234240</b>	E87	<b>282,73</b>
4	4	10	50	D	352468	<b>3234249</b>	E87	<b>411,62</b>
4	4	10	63	D	352469	<b>3234262</b>	E87	<b>466,88</b>

BLOC DIFFÉRENTIEL



BLOC DIFFÉRENTIEL 2P

Pour série S200 raccordement à vis bouton test  
Calibre : 25 et 40 A  
Type : AC  
Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	25	450041	<b>3235807</b>	E87	<b>242,35</b>
2	2P	300	AC	25	450043	<b>3235813</b>	E87	<b>221,83</b>
2	2P	30	AC	40	450051	<b>3235808</b>	E87	<b>257,64</b>
2	2P	300	AC	40	450053	<b>3235814</b>	E87	<b>235,84</b>



BLOC DIFFÉRENTIEL 4P

Pour série S200 raccordement à vis bouton test  
Calibre : 25 et 40 A  
Type : AC  
Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	4P	300	AC	25	452043	<b>3235899</b>	E87	<b>236,24</b>
2	4P	30	AC	40	452051	<b>3235894</b>	E87	<b>319,71</b>
2	4P	300	AC	40	452053	<b>3235900</b>	E87	<b>259,88</b>



TÉLÉRUPTEUR



TÉLÉRUPTEUR 16 A

250 V - 1 NO - 16A commande manuelle



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1NO	16	A093960	<b>3237071</b>	E90	<b>46,97</b>



MICRO - TÉLÉRUPTEUR

Micro-télérupteur pour boîte d'encastrement ou sur panneau.



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1NO	10	260182300000	<b>1265417</b>	E58	<b>16,90</b>

INTERRUPTEUR HORAIRE



MINUTERIE E232-230

Temporisation de l'éclairage des couloirs, halls d'entrées, cages d'escalier  
Réglable de 15 secondes à 7 minutes ou ON / OFF permanent, Fonctionnement silencieux



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	7	230	E232-230	16	T954824	<b>323640</b>	E90	<b>65,45</b>



HORLOGE PROGRAMMABLE DIGITALE DW1

Bornes à vis pour section fil 2,5 mm<sup>2</sup> - 230 V  
Programme hebdomadaire - Avec réserve de mémoire  
Classe II - IP20



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2	Semaine	230	Horloge digitale programmable	16	T222531	<b>3326960</b>	E87	<b>215,00</b>



HORLOGE ASTRONOMIQUE SELEKTA 170 TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Programme astronomique - par appli - Avec réserve de marche  
- Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2600 W - Fonction de commutation astronomique - Commutation MARCHE / ARRÊT permanente  
- Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2	Hebdomadaire	230	Horloge astronomique - Réserve de marche 10 ans	16	1700130	<b>2207448</b>	E58	<b>284,10</b>



HORLOGE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE SUL

1 canal - Programme journalier - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - Période minimale de commutation : 15 minutes - Commutateur manuel à 3 positions : MARCHE permanente/AUTO/ARRÊT permanent



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Journalière	230	Horloge analogique	16	1800001	<b>1197217</b>	E58	<b>109,00</b>
1 ②	3	Journalière	230	Horloge analogique	16	1810011	<b>1197219</b>	E58	<b>109,00</b>



### HORLOGE PROGRAMMABLE DIGITAL TR

1 canal - 1 module - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Avec réserve de mémoire - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 1000 W - Commutation MARCHÉ / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6080101	<b>2207450</b>	E58	<b>158,70</b>
1 ②	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6100130	<b>2865144</b>	E58	<b>172,15</b>
2	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6120130	<b>2865150</b>	E58	<b>219,41</b>



### INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE DIGITAL LUNA TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Capteur de luminosité extérieur IP 66 inclus - Transmission sûre via la clé électronique OBELISK top3 à basse consommation d'énergie Bluetooth - Classe II - IP20 - Tous types de charges jusqu'à 260



Nombre de modules	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
2	230	Interrupteur crépusculaire	1110230	<b>2987725</b>	E58	<b>247,39</b>
2	230	Interrupteur crépusculaire programmable	1210230	<b>2987726</b>	E58	<b>303,14</b>



### MINUTERIE ÉLECTROMÉCANIQUE ELPA 8

Type de raccordement 3/4 conducteurs - 230 V - 1 module - Réglage de temporisation 1 – 7 min - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2300 W



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	7	230	Electromécanique	0080804	<b>1197194</b>	E58	<b>52,70</b>

## PROTECTION Foudre ET SURTENSION SOULÉ



### PARAFOUDRE RÉSIDENTIEL AUTOPROTÉGÉ - 2P

Autoprotégé : dispositif de protection fin de vie par disjoncteur intégré, pas de nécessité de disjoncteur ou fusible additionnel  
Compact : avec seulement 2 modules, pour un gain de place dans les coffrets  
Type 2



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	2	1P+N	B752129	<b>1242149</b>	E88	<b>186,61</b>



### PARAFOUDRE RÉSIDENTIEL AUTOPROTÉGÉ - 3PH+N

Parafoudre Résidentiel Autoprotégé - Tétrapolaire



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	6	3P+N	B751710	<b>1199393</b>	E82	<b>397,76</b>



PEIGNE, BORNE

PEIGNE, BORNE



PEIGNE 13 SN201 (N+P)

Kit comprenant

- 1 peigne horizontal Phase 13 modules
- 1 peigne horizontal Neutre 13 modules
- Section 10 mm<sup>2</sup> - 63 A



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
SN201	1	13 modules	190161	<b>3352183</b>	E90	<b>18,78</b>



BORNE DE RACCORDEMENT POUR SN201

Borne de raccordement isolée de 6 à 25 mm<sup>2</sup> pour disjoncteur série SN201



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
SN201	Borne de raccordement	190162	<b>3332174</b>	E90	<b>6,75</b>



PEIGNE VERTICAL POUR COFFRET ENTRAXE 125 MM

2 phases - 125 mm d'écartement



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Barre de pontage 2 rangées	2	Vertical	359879	<b>3233908</b>	E90	<b>25,05</b>

CONTACTEUR MODULAIRE



CONTACTEUR ESB

Applications domestiques et industrielles. Fonctionnement sans bourdonnement, faible consommation d'énergie.



Nombre de modules	Type de contact	Calibre (A)	Tension (V)	Tension de commande (en V)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2NO	20	220 - 250 AC	230	H300464	<b>3220889</b>	E87	<b>75,62</b>
3	4NO	40	220 - 400 AC	230	HD451851	<b>3220555</b>	E87	<b>167,33</b>



CONTACTEUR JOUR/NUIT EN

Sélecteur 3 positions : On / Off / Auto Fonctionnement sans bourdonnement, faible consommation d'énergie.



Nombre de modules	Type de contact	Calibre (A)	Tension (V)	Tension de commande (en V)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2NO	20	220 - 250 AC	230	H300469	<b>3220891</b>	E90	<b>91,52</b>
2	3NO	25	220 - 400 AC	230...240	HD451822	<b>3220546</b>	E90	<b>161,58</b>

MODULAIRE COMPLÉMENTAIRE



SONNERIE RI230

230V AC - 50/60Hz - Max 6W

Pour la signalisation acoustique dans les secteurs résidentiels et commerciaux ainsi que pour les applications industrielles telles que la notification d'alarmes, la supervision et l'utilisation intensive (écoles, usines etc ...).



Nombre de modules	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	Sonnerie RI230	T232335	<b>3236402</b>	E90	<b>28,74</b>



BOBINE À ÉMISSION 110-415V S2C-A2

Bobine à Emission 110...415V AC/ 110...250V DC. Pour S200.



Nombre de modules	Type	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
1	S2C-A2	110...415V AC/ 110...250V DC	359701	<b>3233944</b>	E87	<b>42,78</b>



CONTACT AUXILIAIRE 10/F S2C-H6R

Contact auxiliaire 10/F 24V UC 10A. Pour S200 montage à droite.



Nombre de modules	Type	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
0,5	S2C-H6R	10/F 24V UC 10A	359600	<b>3233945</b>	E87	<b>21,46</b>

PRISE DE COURANT



PRISE MODULAIRE 2P+T 16A 230V

Prise standard française 16A 2P+T 230V 2,5 modules. Bornes à cage de 10 mm<sup>2</sup> à vis.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2,5	2P+T	230	16	T200660	<b>3236275</b>	E90	<b>21,06</b>

GAINE TECHNIQUE DU LOGEMENT (GTL)



PACK GTL GAMMA+ 13

Pack GTL Gamma+ 13



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 68	2.6	Pack GTL Gamma+ 13 - 1 couvercle	JK113	<b>1249171</b>	E85	<b>195,87</b>
250 x 68	2.6	Pack GTL Gamma+ 13 - 2 couvercles	JK213	<b>1249172</b>	E85	<b>195,87</b>
250 x 68	1.3	Pack GTL Gamma+ 13 - 2 couvercles	JK213D	<b>1249173</b>	E85	<b>220,50</b>



GTL GAMMA+ 13 À COMPOSER

Socle de 2,6 m et couvercle pour GTL GAMMA+ 13 en PVC blanc



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
2600 x 250	2.6	Socle GTL Gamma+ 13 pour 2 couvercles	JS013C	<b>1249177</b>	E85	<b>129,35</b>
2600 x 234	2.6	Jeu de 2 couvercles pour JS013C	JC213	<b>1249170</b>	E63	<b>45,61</b>
2600 x 250	2.6	Socle GTL Gamma+ 13 pour 1 couvercle	JS013	<b>1249176</b>	E85	<b>129,35</b>
2600 x 234	2.6	1 couvercle pour JS013	JC113	<b>1249169</b>	E63	<b>45,61</b>



PACK GTL GAMMA+ 18

Pack GTL Gamma+ 18  
Matière : PVC Blanc  
Longueur : 2,6 m



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 68	2.6	Pack GTL Gamma+ 18 - 2 couvercles	JK218	<b>1249174</b>	E85	<b>232,81</b>
355 x 68	2.6	Pack GTL Gamma+ 18 - 3 couvercles	JK318	<b>1249175</b>	E85	<b>232,81</b>



ACCESSOIRE GTL GAMMA+ 13 ET 18

Accessoires pour gaine technique logement GAMA+ 13 et 18



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
		Embout pour GTL Gamma+ 13	JZ131	<b>1249184</b>	E43	<b>11,98</b>
		Jonction plafond pour GTL Gamma+ 13	JZ132	<b>1249185</b>	E43	<b>34,52</b>
		Jonction plafond pour GTL Gamma+ 18	JZ182	<b>1249187</b>	E63	<b>53,96</b>
		Jeu de 12 quickfix	JZ101	<b>1249178</b>	E63	<b>6,08</b>
		Jeu de 2 supports universels	JZ104	<b>1249181</b>	E63	<b>19,22</b>
2600 x 68	2.6	Cloison de séparation courant faible	JZ105	<b>1249182</b>	E63	<b>11,79</b>

COFFRET MODULAIRE LOGEMENT



COFFRET DE DISTRIBUTION GAMMA+ 13

Coffret de 1 à 4 rangées de 13 à 52 modules en IP30 - IK05  
Livré avec : bornier de terre IP2X + traverse, bornes IP2X Ph+N et traverse, porte étiquette intégré, obturateurs



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 250 x 103	13	1	GD113A	<b>746812Y</b>	E81	<b>40,42</b>
375 x 250 x 103	26	2	GD213A	<b>746811N</b>	E81	<b>63,98</b>
500 x 250 x 103	39	3	GD313A	<b>746808G</b>	E81	<b>92,96</b>
625 x 250 x 103	52	4	GD413A	<b>746806K</b>	E81	<b>129,20</b>



PORTE OPAQUE POUR COFFRET GAMMA 13

Porte opaque pour coffret gamma 13  
Épaisseur : 30 mm



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 13	Porte opaque pour coffret - 13 modules 1 rangée	GP113P	<b>746817B</b>	E65	<b>29,25</b>
Gamma 13	Porte opaque pour coffret - 13 modules 2 rangées	GP213P	<b>746815F</b>	E66	<b>40,50</b>
Gamma 13	Porte opaque pour coffret - 13 modules 3 rangées	GP313P	<b>746814U</b>	E63	<b>47,91</b>
Gamma 13	Porte opaque pour coffret - 13 modules 4 rangées	GP413P	<b>746818M</b>	E63	<b>63,76</b>



**SET DE RÉHAUSSE POUR COFFRET GAMMA 13 MODULES**



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 13	Rehausse pour coffret - 13 modules 1 rangée	GR113AN	<b>1262649</b>	E63	<b>41,16</b>
Gamma 13	Rehausse pour coffret - 13 modules 2 rangées	GR213AN	<b>1262650</b>	E63	<b>47,28</b>
Gamma 13	Rehausse pour coffret - 13 modules 3 rangées	GR313AN	<b>1262651</b>	E63	<b>53,07</b>
Gamma 13	Rehausse pour coffret - 13 modules 4 rangées	GR413AN	<b>1253771</b>	E63	<b>60,63</b>



**COFFRET GAMMA 18 DE 18 MODULES SUR 1 RANGÉE**



Coffret de distribution Gamma 18, 1 rangée, 18 modules, GD118A

Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 355 x 103	18	1	GD118A	<b>747080I</b>	E65	<b>58,58</b>
375 x 355 x 103	36	2	GD218A	<b>747081T</b>	E63	<b>92,71</b>
500 x 355 x 103	54	3	GD318A	<b>747082E</b>	E43	<b>135,43</b>
625 x 355 x 103	72	4	GD418A	<b>747083P</b>	E63	<b>215,75</b>



**PORTE OPAQUE POUR COFFRET GAMMA 18**



Porte opaque pour coffret gamma 18  
Épaisseur : 30 mm

Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 18	Porte opaque pour coffret - 18 modules 1 rangée	GP118P	<b>747084A</b>	E63	<b>39,59</b>
Gamma 18	Porte opaque pour coffret - 18 modules 2 rangées	GP218P	<b>747085L</b>	E63	<b>54,84</b>
Gamma 18	Porte opaque pour coffret - 18 modules 3 rangées	GP318P	<b>747086W</b>	E63	<b>64,85</b>
Gamma 18	Porte opaque pour coffret - 18 modules 4 rangées	GP418P	<b>747087H</b>	E63	<b>86,38</b>



**SET DE RÉHAUSSE POUR COFFRET GAMMA 18 MODULES**



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 18	Rehausse pour coffret - 18 modules 1 rangée	GR118AN	<b>1267160</b>	E63	<b>54,40</b>
Gamma 18	Rehausse pour coffret - 18 modules 2 rangées	GR218AN	<b>1267161</b>	E63	<b>62,42</b>
Gamma 18	Rehausse pour coffret - 18 modules 3 rangées	GR318AN	<b>1267162</b>	E63	<b>70,15</b>
Gamma 18	Rehausse pour coffret - 18 modules 4 rangées	GR418AN	<b>1267163</b>	E63	<b>82,04</b>



**OBTURATEUR À BANDE**

Obturateur à bande

Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Vega D-Univers	Obturateur en bande - 13 modules sécables	JP014	<b>185640A</b>	E65	<b>9,38</b>
Vega D-Univers	Obturateur en bande - 18 modules sécables	JP015	<b>185641L</b>	E65	<b>10,63</b>
Vega D-Univers	Obturateur en bande - 24 modules sécables	JP002	<b>148112U</b>	E65	<b>10,12</b>
Vega D-Univers	Obturateur en bande - 24 modules sécables - Associables 2 à 7 rangées	JP024	<b>516732K</b>	E65	<b>9,70</b>



**SERRURE À CLEF POUR GAMMA 13 ET GAMMA 18**



Serrure à clef pour gamma 13 et gamma 18, GZ35A

Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 13 et Gamma 18	Serrure à clef pour Gamma 13 et 18	GZ35A	<b>747088S</b>	E63	<b>26,58</b>

**COFFRET DE COMMUNICATION**



**COFFRET DE COMMUNICATION ÉQUIPÉ TÉL / TV**



Coffret de communication basic équipé Tél / TV, TN401

Nombre de prises RJ45	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
7	TV / Tél	TN401	0,06	<b>561743N</b>	E65	<b>154,73</b>



**COFFRET DE COMMUNICATION ÉCO**



Coffret de communication VDI 2 rangées 26 modules éco 4 x RJ45 Grade 2TV

Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	Grade 2 TV	1 DTI + 1 répartiteur TEL	TN305	0,08	<b>1811438</b>	E60	<b>135,39</b>



**COFFRET DE COMMUNICATION SEMI-ÉQUITABLE**



Coffret de communication VDI 2 rangées 26 modules semi-équipé 4 x RJ45 Grade 2TV

Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	Grade 2 TV	2 cordons de brassage + 1 DTI + 1 répartiteur TEL	TN405	0,08	<b>1811440</b>	E65	<b>213,43</b>



### COFFRET DE COMMUNICATION VDI

Coffret de communication VDI 2 rangées 26 modules + platine Grade 3TV



Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
8	Grade 3 TV	2 PC 2P+T 16A + 4 cordons de brassage + 1 DTI + 1 répartiteur TEL	TN425	0,18	<b>1811442</b>	E60	<b>444,36</b>



### CONNECTEUR MODULAIRE RJ45

Connecteur RJ45 permettant de recevoir l'acheminement des signaux téléphoniques et informatiques (jusqu'à 100Mbits/s) et TNT



Nombre de modules	type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Grade 1	TN001S	0,01	<b>1063167</b>	E63	<b>23,06</b>
1	Grade 3	TN002S	0,02	<b>1063169</b>	E61	<b>29,78</b>
1	Grade 2	TN007S	0,01	<b>1811416</b>	E55	<b>23,56</b>

### COFFRET CACHE-BORNE



### COFFRET CACHE-BORNE GAMMA

Saillie - Type de couvercle avec découpe - Matière : Plastique - IP30 / IK05



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
160 x 55 x 82	2	1	GD102A	<b>557374C</b>	E61	<b>12,31</b>
180 x 110 x 82	4	1	GD104A	<b>557375N</b>	E63	<b>15,77</b>
180 x 146 x 82	6	1	GD106A	<b>557376Y</b>	E63	<b>29,98</b>
180 x 182 x 82	8	1	GD108A	<b>557377J</b>	E65	<b>40,73</b>
180 x 218 x 82	10	1	GD110A	<b>557378U</b>	E63	<b>43,79</b>

Bornes de charge Hager witty

**NOUVEAUTÉ 2021**



# Prenez le tournant de l'e-mobilité

- Configuration et pilotage WIFI via une seule application
- Offre de service API
- Traitement des datas sécurisé
- Protection 6 mA DC intégrée
- Compatibilité avec Linky via TIC filaire ou ERL
- Certification EV / ZE 1.4

Plus d'informations sur [hager.fr](http://hager.fr)



## DISJONCTEUR PH+N LOGEMENT



### DISJONCTEUR PH+N SANS VIS

Disjoncteur Ph+N pour l'habitat et le petit tertiaire sans vis.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P+N	3	2	C	MFS702	0,01	<b>746836C</b>	E88	<b>33,73</b>
1	1P+N	3	6	C	MFS706	0,01	<b>746837N</b>	E86	<b>35,29</b>
1	1P+N	3	10	C	MFS710	0,01	<b>746839J</b>	E23	<b>22,88</b>
1	1P+N	3	16	C	MFS716	0,01	<b>746854S</b>	E23	<b>22,88</b>
1	1P+N	3	20	C	MFS720	0,01	<b>746858K</b>	E23	<b>22,88</b>
1	1P+N	3	25	C	MFS725	0,01	<b>746860G</b>	E88	<b>25,81</b>
1	1P+N	3	32	C	MFS732	0,01	<b>746863N</b>	E87	<b>27,16</b>



### DISJONCTEUR PH+N AVEC VIS

Disjoncteur Ph+N pour l'habitat et le petit tertiaire avec vis.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P+N	3	2	C	MFN702	0,01	<b>561082W</b>	E88	<b>33,08</b>
1	1P+N	3	6	C	MFN706	0,01	<b>561083H</b>	E88	<b>34,59</b>
1	1P+N	3	10	C	MFN710	0,01	<b>561084S</b>	E87	<b>22,43</b>
1	1P+N	3	16	C	MFN716	0,01	<b>561085D</b>	E87	<b>22,43</b>
1	1P+N	3	20	C	MFN720	0,01	<b>561086O</b>	E87	<b>22,43</b>
1	1P+N	3	25	C	MFN725	0,01	<b>561087Z</b>	E87	<b>25,31</b>
1	1P+N	3	32	C	MFN732	0,01	<b>561088K</b>	E87	<b>26,63</b>

## INTER-DIFFÉRENTIEL LOGEMENT



### INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL BIPOLAIRE AVEC VIS

Interrupteur différentiel bipolaire, à bornes décalées



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	25	CDC722F	0,02	<b>561097F</b>	E83	<b>101,22</b>
2	2P	30	AC	40	CDC742F	0,02	<b>561099B</b>	E83	<b>106,61</b>
2	2P	30	Å	40	CDA743F	0,02	<b>561091R</b>	E83	<b>127,82</b>
2	2P	30	AC	63	CDC764F	0,02	<b>561101X</b>	E83	<b>170,68</b>
2	2P	30	Å	63	CDA765F	0,02	<b>561092C</b>	E86	<b>204,62</b>



### INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL BIPOLAIRE SANVIS

Interrupteur différentiel bipolaire SanVis, à bornes décalées



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	40	CDS742F	0,02	<b>746870M</b>	E86	<b>106,61</b>
2	2P	30	Å	40	CDS743F	0,02	<b>746871X</b>	E83	<b>127,82</b>
2	2P	30	AC	63	CDS764F	0,02	<b>746872I</b>	E86	<b>170,68</b>
2	2P	30	Å	63	CDS765F	0,02	<b>746873T</b>	E86	<b>204,62</b>



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL PH+N LOGEMENT



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL PH+N 30MA 3KA TYPE AC

Disjoncteur différentiel Ph+N pour l'habitat et le petit tertiaire.  
Branchement à puissance limitée (Tarif bleu).  
Bornes décalées, porte-étiquette intégré.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	1P+N	3	30	AC	10	ADC710F	0,02	<b>561080A</b>	E80	<b>194,08</b>
2	1P+N	3	30	AC	16	ADC716F	0,02	<b>561081L</b>	E80	<b>199,66</b>
2	1P+N	3	30	AC	20	ADC720F	0,02	<b>561420W</b>	E80	<b>199,66</b>
2	1P+N	3	30	AC	25	ADC725F	0,02	<b>561421H</b>	E80	<b>203,02</b>
2	1P+N	3	30	AC	32	ADC732F	0,02	<b>561422S</b>	E80	<b>206,82</b>



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL 3P+N 30MA 6/10 KA TYPE AC

Disjoncteurs différentiels modulaires à bornes décalées.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	30	AC	10	ADC410F	0,04	<b>1267165</b>	E65	<b>392,07</b>
4	3P+N	10	30	AC	16	ADC416F	0,04	<b>1267166</b>	E65	<b>396,96</b>
4	3P+N	10	30	AC	20	ADC420F	0,04	<b>1267167</b>	E65	<b>401,56</b>
4	3P+N	10	30	AC	32	ADC432F	0,04	<b>1267168</b>	E65	<b>426,62</b>

DISJONCTEUR PDC < 6 KA



DISJONCTEUR 1P+N - COURBE C - 4,5/6KA

Disjoncteur modulaire Ph+N à bornes décalées  
De 2 à 40 A  
4,5/6 kA - Courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P+N	4.5	2	C	MJT702	0,01	<b>1168790</b>	E65	<b>35,59</b>
1	1P+N	4.5	6	C	MJT706	0,01	<b>1168792</b>	E65	<b>35,59</b>
1	1P+N	4.5	10	C	MJT710	0,01	<b>1168795</b>	E65	<b>27,50</b>
1	1P+N	6	16	C	MJT716	0,01	<b>1168800</b>	E65	<b>27,50</b>
1	1P+N	4.5	20	C	MJT720	0,01	<b>1168805</b>	E65	<b>28,55</b>
1	1P+N	4.5	25	C	MJT725	0,01	<b>1168810</b>	E65	<b>30,12</b>
1	1P+N	4.5	32	C	MJT732	0,01	<b>1168814</b>	E65	<b>32,29</b>
1	1P+N	4.5	40	C	MJT740	0,01	<b>1168815</b>	E65	<b>38,13</b>

DISJONCTEUR PDC >=6 KA À BORNES DÉCALÉES

DISJONCTEUR 1P+N



DISJONCTEUR PH+N - COURBE C - 6-10KA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P+N	10	10	C	NFT710	0,01	<b>1168828</b>	E65	<b>67,85</b>
1	1P+N	10	16	C	NFT716	0,01	<b>1168829</b>	E65	<b>66,32</b>
1	1P+N	10	20	C	NFT720	0,01	<b>1168830</b>	E65	<b>72,90</b>
1	1P+N	10	25	C	NFT725	0,01	<b>1168831</b>	E65	<b>76,24</b>
1	1P+N	10	32	C	NFT732	0,01	<b>1168832</b>	E65	<b>85,18</b>
1	1P+N	10	40	C	NFT740	0,01	<b>1168833</b>	E65	<b>99,83</b>



**DISJONCTEUR PH+N - COURBE D - 6-10KA**

Disjoncteur modulaire à bornes décalées. Vis/vis.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P+N	6	10	D	NGT710	0,01	<b>1168853</b>	E65	<b>95,87</b>
1	1P+N	6	16	D	NGT716	0,01	<b>1168854</b>	E65	<b>93,93</b>
1	1P+N	6	20	D	NGT720	0,01	<b>1168855</b>	E65	<b>96,88</b>
1	1P+N	6	25	D	NGT725	0,01	<b>1168856</b>	E65	<b>103,11</b>
1	1P+N	6	32	D	NGT732	0,01	<b>1168857</b>	E65	<b>105,74</b>
1	1P+N	6	40	D	NGT740	0,01	<b>1168858</b>	E65	<b>115,25</b>

**DISJONCTEUR 3P**



**DISJONCTEUR 3P - COURBE C - 6/10KA**

Disjoncteur modulaire à bornes décalées  
De 6 à 40 A  
6/10 kA - Courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	3P	6	6	C	NFT306	0,02	<b>1168816</b>	E65	<b>130,29</b>
3	3P	10	10	C	NFT310	0,02	<b>1168817</b>	E65	<b>109,29</b>
3	3P	10	16	C	NFT316	0,02	<b>1168818</b>	E65	<b>109,72</b>
3	3P	10	20	C	NFT320	0,03	<b>1168819</b>	E65	<b>110,54</b>
3	3P	6	25	C	NFT325	0,03	<b>1168820</b>	E65	<b>119,34</b>

**DISJONCTEUR 3P+N**



**DISJONCTEUR 3P+N - COURBE C - 6-10KA**

Disjoncteur modulaire à bornes décalées. Vis/vis.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	3P+N	10	10	C	NFT810	0,02	<b>1168835</b>	E65	<b>133,61</b>
3	3P+N	10	16	C	NFT816	0,03	<b>1168836</b>	E65	<b>135,05</b>
3	3P+N	10	20	C	NFT820	0,03	<b>1168837</b>	E65	<b>135,99</b>
3	3P+N	10	25	C	NFT825	0,03	<b>1168838</b>	E65	<b>146,34</b>
3	3P+N	10	32	C	NFT832	0,03	<b>1168839</b>	E65	<b>148,69</b>
3	3P+N	10	40	C	NFT840	0,03	<b>1168840</b>	E65	<b>188,41</b>



**DISJONCTEUR 3P+N - COURBE D - 6-10KA**

Disjoncteur modulaire à bornes décalées. Vis/vis.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	3P+N	10	6	D	NGT806	0,02	<b>1168859</b>	E65	<b>231,95</b>
3	3P+N	10	10	D	NGT810	0,02	<b>1168860</b>	E65	<b>206,89</b>
3	3P+N	10	16	D	NGT816	0,03	<b>1168861</b>	E65	<b>202,72</b>
3	3P+N	10	20	D	NGT820	0,03	<b>1168862</b>	E65	<b>209,37</b>
3	3P+N	10	25	D	NGT825	0,03	<b>1168863</b>	E65	<b>215,49</b>
3	3P+N	10	32	D	NGT832	0,03	<b>1168864</b>	E65	<b>215,50</b>
3	3P+N	10	40	D	NGT840	0,03	<b>1168865</b>	E65	<b>234,63</b>

DISJONCTEUR PDC >= 6KA À BORNES ALIGNÉES

DISJONCTEUR 2P



DISJONCTEUR 2P - COURBE C - 6/10KA

Disjoncteur bipolaire 2P à bornes alignées  
De 6 à 63 A  
6/10 kA - Courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	2P	10	6	C	NFN206	0,02	<b>894675J</b>	E65	<b>85,31</b>
2	2P	10	16	C	NFN216	0,02	<b>894677F</b>	E65	<b>74,41</b>
2	2P	10	25	C	NFN225	0,02	<b>894679B</b>	E65	<b>81,30</b>
2	2P	10	32	C	NFN232	0,02	<b>894680M</b>	E65	<b>83,32</b>
2	2P	10	40	C	NFN240	0,02	<b>894681X</b>	E65	<b>100,83</b>
2	2P	10	63	C	NFN263	0,02	<b>894683T</b>	E65	<b>165,41</b>
2	2P	10	50	C	NFN250	0,02	<b>894682I</b>	E65	<b>150,25</b>

DISJONCTEUR 4P



DISJONCTEUR 4P - COURBE C - 6-10KA

Disjoncteur tétrapolaire 4P à bornes alignées  
De 6 à 63 A  
6/10 kA - Courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	3P+N	6	16	C	NFN416	0,03	<b>894694K</b>	E65	<b>144,87</b>
4	3P+N	6	25	C	NFN425	0,03	<b>894696G</b>	E65	<b>171,60</b>
4	3P+N	6	32	C	NFN432	0,03	<b>894697R</b>	E65	<b>159,44</b>
4	3P+N	6	40	C	NFN440	0,03	<b>894698C</b>	E65	<b>212,97</b>
4	3P+N	6	50	C	NFN450	0,03	<b>894699N</b>	E65	<b>321,91</b>
4	3P+N	6	63	C	NFN463	0,03	<b>894700Y</b>	E65	<b>358,59</b>



DISJONCTEUR 4P - COURBE D - 6/10KA

Disjoncteur tétrapolaire 4P à bornes alignées  
De 6 à 63 A  
6/10 kA - Courbe D  
Vis/Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	6	D	NGN406	0,03	<b>1378419</b>	E65	<b>237,81</b>
4	3P+N	10	10	D	NGN410	0,03	<b>1378420</b>	E65	<b>212,04</b>
4	3P+N	10	16	D	NGN416	0,03	<b>894713L</b>	E65	<b>207,79</b>
4	3P+N	10	20	D	NGN420	0,04	<b>894714W</b>	E65	<b>214,63</b>
4	3P+N	10	25	D	NGN425	0,03	<b>894715H</b>	E65	<b>226,62</b>
4	3P+N	10	40	D	NGN440	0,03	<b>894717D</b>	E65	<b>271,67</b>
4	3P+N	10	63	D	NGN463	0,03	<b>994401D</b>	E65	<b>437,32</b>

Une offre complète pour gagner du temps

CLIMATISATION

VENTILATION

THERMIQUE

PLOMBERIE

SANITAIRE

ÉLECTRICITÉ

PIÈCES DÉTACHÉES

OUTILLAGES & PROTECTION

BLOC DIFFÉRENTIEL POUR DISJONCTEUR À BORNES DÉCALÉES

BLOC DIFFÉRENTIEL POUR DISJONCTEUR À BORNES DÉCALÉES



BLOC DIFFÉRENTIEL 1P+N TYPE AC



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	2P	30	AC	25	BDC225F	0,01	<b>1168714</b>	E65	<b>177,37</b>
1	2P	30	AC	40	BDC240F	0,01	<b>1168715</b>	E65	<b>190,42</b>
1	2P	300	AC	25	BFC225F	0,01	<b>1168728</b>	E65	<b>203,36</b>



BLOC DIFFÉRENTIEL 3P



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	3P	30	AC	25	BDC325F	0,02	<b>1168716</b>	E65	<b>285,70</b>
2	3P	30	AC	40	BDC340F	0,02	<b>1168717</b>	E65	<b>292,34</b>
2	3P	300	AC	25	BFC325F	0,02	<b>1168731</b>	E65	<b>235,40</b>
2	3P	300	AC	40	BFC340F	0,02	<b>1168732</b>	E65	<b>243,28</b>



BLOC DIFFÉRENTIEL 3P+N



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	4P	30	AC	25	BDC425F	0,02	<b>1168718</b>	E65	<b>276,00</b>
2	4P	30	AC	40	BDC440F	0,02	<b>1246054</b>	E65	<b>303,58</b>
2	4P	300	AC	25	BFC425F	0,02	<b>1168733</b>	E65	<b>221,15</b>



BLOC DIFFÉRENTIEL 3P+N DOUBLE SORTIE



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	4P	30	AC	25	BDC925F	0,03	<b>1168719</b>	E65	<b>268,58</b>
3	4P	30	AC	40	BDC940F	0,03	<b>1168720</b>	E65	<b>288,82</b>
3	4P	300	AC	25	BFC925F	0,02	<b>1168734</b>	E65	<b>214,61</b>
3	4P	300	AC	40	BFC940F	0,02	<b>1168735</b>	E65	<b>234,12</b>

BLOC DIFFÉRENTIEL POUR DISJONCTEUR À BORNES ALIGNÉES



BLOC DIFFÉRENTIEL 2P



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	40	BD241	0,02	<b>022448G</b>	E65	<b>268,30</b>
2	2P	30	AC	63	BD264	0,02	<b>097433R</b>	E65	<b>472,62</b>



### BLOC DIFFÉRENTIEL 4P



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	4P	30	AC	40	BDC840	0,03	<b>1378418</b>	E65	<b>293,15</b>
3	4P	30	AC	63	BDC863	0,03	<b>9792081</b>	E65	<b>495,56</b>

### INTER-DIFFÉRENTIEL À BORNES DÉCALÉES



### INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 2P - TYPE AC



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	25	CDC125F	0,02	<b>1168744</b>	E82	<b>178,28</b>
2	2P	30	AC	40	CDC140F	0,02	<b>1168745</b>	E82	<b>196,92</b>
2	2P	30	AC	63	CDC163F	0,02	<b>1168746</b>	E65	<b>304,64</b>
2	2P	300	AC	25	CFC125F	0,02	<b>1168762</b>	E82	<b>150,40</b>
2	2P	300	AC	40	CFC140F	0,02	<b>1168763</b>	E82	<b>164,03</b>
2	2P	300	AC	63	CFC163F	0,02	<b>1168764</b>	E82	<b>245,09</b>



### INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 4P TYPE AC

À bornes décalées - Position du neutre : Gauche  
Mode de fixation : Rail DIN



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	3P+N	30	AC	25	CDC825F	0,03	<b>1168747</b>	E80	<b>227,33</b>
4	3P+N	30	AC	40	CDC840F	0,02	<b>1168748</b>	E80	<b>231,84</b>
4	3P+N	30	AC	63	CDC863F	0,03	<b>1168749</b>	E65	<b>383,15</b>
4	3P+N	300	AC	25	CFC825F	0,02	<b>1168765</b>	E82	<b>199,78</b>
4	3P+N	300	AC	40	CFC840F	0,03	<b>1168766</b>	E82	<b>218,66</b>
4	3P+N	300	AC	63	CFC863F	0,02	<b>1168767</b>	E82	<b>284,24</b>



### INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 4P TYPE HAUTE IMMUNITÉ

A bornes décalées - Position du neutre : Gauche  
Mode de fixation : Rail DIN



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	3P+N	30	HI	25	CDH825F	0,03	<b>1168753</b>	E80	<b>291,62</b>
4	3P+N	30	HI	40	CDH840F	0,03	<b>1168754</b>	E80	<b>309,14</b>
4	3P+N	30	HI	63	CDH863F	0,03	<b>1168755</b>	E80	<b>515,05</b>



### CONTACT AUXILIAIRE

Contact auxiliaire pour interrupteur différentiel 2(1o+1f) 6a 240v ac



Caractéristique	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Pour interrupteur différentiel 2 (1o+1f) 6a 240v ac	CZ001	0,01	<b>022779H</b>	E65	<b>78,76</b>



AUXILIAIRE DE DÉCLENCHEMENT



**BOBINE À ÉMISSION 230-415V AC / 110-130V DC**

Bobine à émission 230-415V AC / 110-130V DC, MZ203



Nombre de modules	Type	Caractéristique	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Bobine à émission	Borne à vis section de raccordement 10 mm <sup>2</sup>	MZ203	0,01	<b>023537Z</b>	E65	<b>93,52</b>

TÉLÉRUPTEUR



**TÉLÉRUPTEUR 16 A À VIS**

235 V - 16 A - Cage à vis



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	250	1F	16	EPN510	0,01	<b>561108W</b>	E65	<b>46,82</b>
2	230	250	2F	16	EPN520	0,01	<b>5648300</b>	E63	<b>84,52</b>
4	230	400	4F	16	EPN540	0,02	<b>900433L</b>	E63	<b>171,61</b>
4	230	400	3F+10	16	EPN546	0,02	<b>1267155</b>	E63	<b>177,23</b>
4	230	400	2F+20	16	EPN525	0,02	<b>1267154</b>	E63	<b>158,62</b>
2	230	250	1F+10	16	EPN515	0,01	<b>1267153</b>	E63	<b>63,17</b>



**TÉLÉRUPTEUR ÉLECTRONIQUE 230V - 1F SANVIS**

EPS410B Télérupteur silencieux 1F 230V SanVis

EPS510B Télérupteur 1F 230V Sans Vis avec passage de barre

EPS450B Télérupteur minuterie 1F 230V SanVis



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	230	1F	16	EPS410B	0,01	<b>1011820</b>	E65	<b>65,21</b>
1	230	250	1F	16	EPS510B	0,01	<b>1066427</b>	E80	<b>50,68</b>
1	230	230	1F	16	EPS450B	0,01	<b>1061770</b>	E63	<b>101,67</b>



**MICRO - TÉLÉRUPTEUR**

Micro-télérupteur pour boîte d'encastrement ou sur panneau.



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1NO	10	260182300000	<b>1265417</b>	E58	<b>16,90</b>

PROTECTION Foudre ET SURTENSION



**PARAFoudre MONOPHASÉ AUTOPROTÉGÉ TYPE 2**

Parafoudre 15kA type 2 auto-protégé 1Ph+N avec voyant de fin de vie, SPN715D



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
15	2	1P+N	SPN715D	0,02	<b>751546U</b>	E65	<b>243,47</b>

PROTECTION Foudre et SURTENSION SOULE



PARAFONDRE RÉSIDENTIEL AUTOPROTÉGÉ - 2P

Autoprotégé : dispositif de protection fin de vie par disjoncteur intégré, pas de nécessité de disjoncteur ou fusible additionnel  
Compact : avec seulement 2 modules, pour un gain de place dans les coffrets  
Type 2



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	2	1P+N	B752129	<b>1242149</b>	E88	<b>186,61</b>



PARAFONDRE RÉSIDENTIEL AUTOPROTÉGÉ - 3PH+N

Parafoudre Résidentiel Autoprotégé - Tétrapolaire



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	6	3P+N	B751710	<b>1199393</b>	E82	<b>397,76</b>

PEIGNE, BORNE ET CORDON

BARRE DE PONTAGE



BARRE DE PONTAGE UNIPOLAIRE

Permettent l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe phase + neutre.  
Se connectent indifféremment sur les bornes à connexions automatiques ou à vis.  
Intensité maximum : 63A  
Marron pour phase  
Bleu pour neutre



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> marron 13 modules	1P	Horizontal	KB163P	0,01	<b>020040M</b>	E63	<b>7,74</b>
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> bleu 13 modules	1P	Horizontal	KB163N	0,01	<b>022398C</b>	E63	<b>7,74</b>
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> marron 18 modules	1P	Horizontal	KB163PG	0,01	<b>1176121</b>	E63	<b>8,96</b>
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> bleu 18 modules	1P	Horizontal	KB163NG	0,01	<b>1176122</b>	E63	<b>8,96</b>



BARRE DE PONTAGE 63A 2P SANVIS

Barre de pontage système SanVis en cuivre



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Barre de pontage système SanVis	2P	Horizontal	KBS763	0,01	<b>746784C</b>	E65	<b>15,36</b>



BARRE DE PONTAGE 63A 3P

Barre de pontage tripolaire isolée, 24 modules, KB363C

Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> 24 modules	3P	Horizontal	KB363C	0,02	<b>148473N</b>	E65	<b>61,02</b>



BARRE DE PONTAGE 63A 4P

Barre de pontage 3P+N



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> 12 modules	3P+N	Horizontal	KB463A	0,01	<b>022397R</b>	E65	<b>36,28</b>
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> 24 modules	3P+N	Horizontal	KB463C	0,02	<b>148474Y</b>	E65	<b>83,65</b>
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> 12 modules	3P+N	Horizontal	KBN663A	0,01	<b>979212A</b>	E65	<b>26,31</b>
Barre de pontage 10mm <sup>2</sup> 24 modules	3P+N	Horizontal	KBN663C	0,02	<b>964920K</b>	E65	<b>50,93</b>
Barre de pontage 63A 12 modules	3P+N	Horizontal	KBN863A	0,01	<b>1176119</b>	E65	<b>24,78</b>
Barre de pontage 63A 24 modules	3P+N	Horizontal	KBN863C	0,02	<b>1176120</b>	E65	<b>47,94</b>

BORNE DE RACCORDEMENT



BORNE DE RACCORDEMENT À LANGUETTE 25 MM<sup>2</sup>



Modèle	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Vissé	Arrivée des câbles : latérale	KF81A	0,01	<b>185642W</b>	E61	<b>6,34</b>
Vissé	Arrivée du câble : latérale	KF83A	0,01	<b>020043T</b>	E63	<b>6,56</b>
Vissé	Arrivée du câble : latérale ou par le haut	KF83D	0,01	<b>979214W</b>	E65	<b>5,13</b>
Vissé	Arrivée des câbles : latérale	KF83B	0,01	<b>527877P</b>	E61	<b>11,52</b>



**BORNE DE RACCORDEMENT KF83E**

Borne de raccordement 1P lang 35 mm<sup>2</sup> pour KBN863



Modèle	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Borne raccord KF83E	1P	KF83E	0,01	<b>1182066</b>	E65	<b>5,12</b>



**BORNIER DE RÉPARTITION ARRIVÉE PHASE**

Coloris : Marron - Cage à vis 25 mm<sup>2</sup>



Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
7P	63	KN07P	0,01	<b>747078M</b>	E65	<b>12,30</b>
7P	90	KN07N	0,01	<b>747077B</b>	E65	<b>12,29</b>
4P	63	KN04N	0,01	<b>527854W</b>	E63	<b>10,75</b>
4P	63	KN04P	0,01	<b>527855H</b>	E63	<b>10,75</b>

**BARRE D'ALIMENTATION ID**



**BARRE D'ALIMENTATION INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 63A**

Barre d'alimentation verticale



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Barre d'alimentation interrupteur différentiel 2 rangées	1P+N	Vertical	KCN225	0,01	<b>1066422</b>	E65	<b>24,08</b>
Barre d'alimentation interrupteur différentiel 3 rangées	1P+N	Vertical	KCN325	0,01	<b>1066423</b>	E65	<b>34,14</b>
Barre d'alimentation interrupteur différentiel 4 rangées	1P+N	Vertical	KCN425	0,02	<b>1066425</b>	E65	<b>50,00</b>

**CORDON**



**JEU DE 2 CONDUCTEURS PRÉPARÉS AVEC EMBOUTS**

Jeu de 2 conducteurs (BLEU + NOIR) préparés avec embouts



Modèle	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
L450	25 <sup>2</sup>	KC025	0,02	<b>1066436</b>	E61	<b>38,54</b>
L450	16 <sup>2</sup>	KC416	0,01	<b>1182063</b>	E65	<b>14,98</b>
L650	16 <sup>2</sup>	KC616	0,02	<b>1182064</b>	E63	<b>21,60</b>

**BORNIER**



**BORNIER DE RÉPARTITION SANVIS ET À CAGE - TERRE**

Bornier terre sansvis 63 A 230 V

Coloris : Vert



Nombre de modules	Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P	63	KN06E	0,01	<b>1182067</b>	E61	<b>10,48</b>
3	1P	63	KN14E	0,01	<b>1182068</b>	E63	<b>13,56</b>
2,5	1P	63	KN18E	0,01	<b>1182069</b>	E61	<b>23,46</b>
5	1P	63	KN22E	0,01	<b>527856S</b>	E61	<b>27,33</b>
6	1P	63	KN26E	0,01	<b>5278580</b>	E61	<b>31,17</b>



**RÉPARTITEUR À BARRETTE ÉTAGÉE**

Répartiteur à barrette modulaire, monobloc, pour conducteur en cuivre  
Capot frontal démontable



Nombre de modules	Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	4P	100	KJ100A	0,02	<b>1800720</b>	E65	<b>50,16</b>
10	4P	125	KJ125B	0,04	<b>1625576</b>	E65	<b>66,40</b>

**grandbains**

Du grand art.

grandbains.fr

**Votre expert  
salle de bains**



Salle de bains



Accessoires



Carrelage

INTERRUPTEUR HORAIRE



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTRONIQUE 1 VOIE

Changement automatique d'horaire été/hiver.  
 Programmation par jour ou groupe de jours.  
 Forçages permanents On ou Off (fixe).



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	2	Hebdomadaire	230	Digital - Réserve de marche 5 ans - Base	16	EG103B	0,02	<b>148458E</b>	E61	<b>234,08</b>
1	2	Hebdomadaire	230	Digital - Réserve de marche 5 ans - Evolué	16	EG103E	0,02	<b>5256740</b>	E63	<b>273,59</b>



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTROMÉCANIQUE COMPACT

Alimentation 230 V  
 La réserve de marche (suivant version) permet de maintenir l'heure lors de la coupure secteur  
 Indication de l'heure par aiguille  
 Programmation par segment permettant la visualisation des opérations programmées



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1	Journalière	230	Mécanique - Sans réserve de marche	16	EH010	0,01	<b>1198605</b>	E63	<b>111,02</b>
1	1	Journalière	230	Mécanique - Réserve de marche 200h	16	EH011	0,01	<b>547769L</b>	E63	<b>161,62</b>
1	1	Hebdomadaire	230	Mécanique - Réserve de marche 200h	16	EH071	0,01	<b>1154296</b>	E63	<b>175,64</b>



INTERRUPTEUR HORAIRE ÉLECTROMÉCANIQUE STANDARD 1 VOIE

1 contact 16 A, alimentation 230 V  
 La réserve de marche permet de maintenir l'heure lors de la coupure secteur  
 Programmation par segment permettant la visualisation des opérations programmées



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	3	Journalière	230	Mécanique - Réserve de marche 200h	16	EH111	0,02	<b>1107224</b>	E61	<b>160,02</b>
1	3	Hebdomadaire	230	Mécanique - Réserve de marche 200h	16	EH171	0,02	<b>148367R</b>	E61	<b>185,39</b>



INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE ET HORLOGE ASTRONOMIQUE

Interrupteur crépusculaire 1 voie  
 Cellule  
 Saillie



Nombre de modules	Tension (V)	type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	230	Digital - Réserve de marche 200h	EE171	0,02	<b>1154295</b>	E63	<b>458,75</b>
1	230	Mécanique	EEN100	0,02	<b>1223798</b>	E63	<b>222,48</b>



INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE COMPACT BASIC 8A

Interrupteur crépusculaire compact basic 8A avec seuil de détection et temporisation fixes



Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
230	04504	0,02	<b>569986Y</b>	E63	<b>114,73</b>



MINUTERIE SIMPLE TEMPORISATION

Minuterie simple, temporisation réglable de 30 s à 10 min.  
 Avec possibilité de recyclage.



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1	10	230	Electromécanique	16	EMN001	0,01	<b>187231D</b>	E80	<b>66,09</b>

# LA LUMIÈRE QUAND VOUS EN AVEZ BESOIN

## Interrupteurs horaires Série 12



### RELAIS TEMPORISÉ MODULAIRE 16 A SÉRIE 80

Relais temporisé multifonction - Série 80 - 16 A - Montage sur rail 35 mm

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	1200	240	Série 80	16	800102400000	<b>1157994</b>	E64	<b>85,10</b>



### HORLOGE ASTRONOMIQUE SELEKTA 170 TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Programme astronomique - par appli - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2600 W - Fonction de commutation astronomique - Commutation MARCHÉ / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2	Hebdomadaire	230	Horloge astronomique - Réserve de marche 10 ans	16	1700130	<b>2207448</b>	E58	<b>284,10</b>



### HORLOGE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE SUL

1 canal - Programme journalier - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - Période minimale de commutation : 15 minutes - Commutateur manuel à 3 positions : MARCHÉ permanente/AUTO/ARRÊT permanent

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Journalière	230	Horloge analogique	16	1800001	<b>1197217</b>	E58	<b>109,00</b>
1 ②	3	Journalière	230	Horloge analogique	16	1810011	<b>1197219</b>	E58	<b>109,00</b>







### HORLOGE PROGRAMMABLE DIGITAL TR

1 canal - 1 module - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire  
 - Avec réserve de mémoire - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 1000 W  
 - Commutation MARCHE / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6080101	<b>2207450</b>	E58	<b>158,70</b>
1 ①	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6100130	<b>2865144</b>	E58	<b>172,15</b>
2 ②	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6120130	<b>2865150</b>	E58	<b>219,41</b>



### MINUTERIE ÉLECTROMÉCANIQUE ELPA 8

Type de raccordement 3/4 conducteurs - 230 V - 1 module - Réglage de temporisation 1 – 7 min  
 Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2300 W



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	7	230	Electromécanique	0080804	<b>1197194</b>	E58	<b>52,70</b>



### INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE DIGITAL LUNA TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Capteur de luminosité extérieur IP 66 inclus  
 - Transmission sûre via la clé électronique OBELISK top3 à basse consommation d'énergie Bluetooth  
 - Classe II - IP20 - Tous types de charges jusqu'à 260



Nombre de modules	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
2	230	Interrupteur crépusculaire	1110230	<b>2987725</b>	E58	<b>247,39</b>
2	230	Interrupteur crépusculaire programmable	1210230	<b>2987726</b>	E58	<b>303,14</b>

### INTERRUPTEUR SECTIONNEUR ET INVERSEUR



#### INVERSEUR 1P - 25 A

Inverseur 1P 25A, amont, I-0-II ou I-II



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1	230	Inverseur I-0-II	25	SFT125	0,01	<b>1221080</b>	E66	<b>35,58</b>
1	1	230	Inverseur I-II	25	SFH125	0,01	<b>1221079</b>	E66	<b>30,09</b>



#### INTERRUPTEUR MODULAIRE 2P

A bornes décalées - Sans neutre  
 Cage à vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	2	230	Interrupteur de coupure	25	SBN225	0,01	<b>1198609</b>	E63	<b>27,20</b>
1	2	230	Interrupteur de coupure	32	SBN232	0,01	<b>1198611</b>	E63	<b>29,84</b>
1	2	400	Interrupteur de coupure	40	SBN240	0,01	<b>1204345</b>	E66	<b>66,37</b>
1	2	400	Interrupteur de coupure	63	SBN263	0,01	<b>1198613</b>	E64	<b>75,43</b>



### INTERRUPTEUR 4P

Tension assignée d'emploi en alternatif 230/400 V  
 Fréquence assignée 50/60 Hz  
 Type de connexion cage à vis  
 Section de raccordement en câble rigide 2,5 / 25mm<sup>2</sup>  
 Section de raccordement en câble souple 2,5 / 16mm<sup>2</sup>



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	4	400	Interrupteur de coupure	25	SBN425	0,01	<b>1198610</b>	E66	<b>57,24</b>
4	4	400	Interrupteur de coupure	32	SBN432	0,01	<b>1182094</b>	E66	<b>64,60</b>
4	4	400	Interrupteur de coupure	40	SBN440	0,02	<b>1198612</b>	E66	<b>128,63</b>
4	4	400	Interrupteur de coupure	63	SBN463	0,02	<b>1182095</b>	E66	<b>147,13</b>

### CONTACTEUR MODULAIRE



### CONTACTEUR COMMANDE MANUELLE

Contacteur à commande manuelle 25 A - 230 V - 1 module



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	230	1F	25	ERC125	0,01	<b>1267148</b>	E63	<b>74,46</b>
1	230	230	2F	25	ERC225	0,01	<b>020014M</b>	E63	<b>92,45</b>
1	230	230	20	25	ERC226	0,01	<b>020085N</b>	E63	<b>104,54</b>
1	230	230	4F	25	ERC425	0,02	<b>903672U</b>	E65	<b>125,90</b>



### CONTACTEUR

Contacteur sans commande manuelle



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	230	20	25	ESC226	0,01	<b>118525F</b>	E63	<b>101,19</b>
1	230	230	2F	25	ESC225	0,01	<b>110567J</b>	E64	<b>90,74</b>
2	230	230	40	25	ESC426	0,02	<b>019940E</b>	E65	<b>150,19</b>
2	230	230	4F	25	ESC425	0,02	<b>095533V</b>	E65	<b>119,96</b>
3	230	230	2F	40	ESC240	0,02	<b>022399N</b>	E65	<b>163,41</b>
3	230	230	4F	40	ESC440	0,03	<b>020017T</b>	E65	<b>202,21</b>
3	230	230	4F	63	ESC463	0,03	<b>020090Q</b>	E65	<b>287,96</b>
1	230	24	2F	25	ESD225	0,01	<b>753258C</b>	E63	<b>113,38</b>
1	230	24	1F+10	25	ESC227	0,01	<b>148482I</b>	E63	<b>105,82</b>
1	230	230	2F	20	ESS220B	0,01	<b>1066428</b>	E63	<b>91,10</b>



### CONTACTEUR SILENCIEUX

Contacteur silencieux sans commande manuelle - 2F - 230 V



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	230	2F	25	ESC225S	0,01	<b>1100156</b>	E63	<b>90,76</b>
3	230	230	2F	63	ESC263S	0,02	<b>1253774</b>	E65	<b>240,12</b>



#### LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants



**100% DES PRODUITS EN STOCK**



### CONTACTEUR JOUR/NUIT

Sélecteur 3 positions : auto/marche forcée/arrêt

Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	230	2F	20	ETS221B	0,01	<b>1066426</b>	E80	<b>118,39</b>
1	230	230	2F	25	ETC225	0,01	<b>020015X</b>	E65	<b>114,42</b>
2	230	230	3F	25	ETC325	0,02	<b>020016I</b>	E63	<b>169,88</b>
1	230	230	4F	25	ETC425	0,02	<b>148456I</b>	E63	<b>220,34</b>
3	230	230	3F	40	ETC340	0,02	<b>148433P</b>	E63	<b>204,65</b>
3	230	230	4F	40	ETC440	0,03	<b>095534G</b>	E63	<b>264,20</b>



### CONTACTEUR SILENCIEUX JOUR/NUIT

Contacteur Sil. J/N 25 A - 230 V

Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	230	2F	25	ETC225S	0,01	<b>1069212</b>	E80	<b>114,42</b>
2	230	400	3F	25	ETC325S	0,02	<b>1254792</b>	E63	<b>169,88</b>
2	230	400	4F	25	ETC425S	0,02	<b>1267151</b>	E63	<b>220,33</b>



### RELAIS DE COMMANDE

Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	24	230	1F+10	16	ERD218	0,01	<b>095531Z</b>	E63	<b>111,22</b>
1	230	230	1F+10	16	ERC218	0,01	<b>020010U</b>	E63	<b>113,46</b>
2	230	400	2F+20	16	ERC418	0,02	<b>1267152</b>	E63	<b>165,28</b>



### MODULAIRE COMPLÉMENTAIRE



### VOYANT LED

Voyant LED 230 VAC QCPB - Vert ou rouge

Nombre de modules	Tension (V)	type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	LED verte	SVS121B	0,01	<b>1066430</b>	E66	<b>27,70</b>
1	230	LED rouge	SVS122B	0,01	<b>1066431</b>	E66	<b>26,19</b>



### SONNERIE MODULAIRE

Section de raccordement en câble rigide : 6 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble souple : 4 mm<sup>2</sup>

Nombre de modules	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	230	SU213	0,01	<b>148424U</b>	E65	<b>41,32</b>



### RELAIS VMC GAZ

Relais pour Dispositif de Sécurité Collective - VMC gaz, EN175

Nombre de modules	Tension (V)	type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	24	Relais VMC gaz	EN175	0,01	<b>543583L</b>	E63	<b>147,76</b>



PRISE DE COURANT



**PRISE DE COURANT MODULAIRE SANVIS - QUICK**

Prise de courant 16A 2P+T SanVis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2,5	2P+T	250	16	SNS216	0,01	<b>1241005</b>	E63	<b>20,34</b>



**PRISE DE COURANT MODULAIRE - CAGE À VIS**

Section de raccordement en câble souple : 10 mm<sup>2</sup>  
Section de raccordement en câble rigide : 1 à 4 mm<sup>2</sup>



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
4	3P+T+N	400	20	SN320	0,02	<b>148412S</b>	E63	<b>57,12</b>
4	3P+T	400	20	SN220	0,02	<b>148411H</b>	E43	<b>53,32</b>



**tereva-direct.fr**

Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée



Vos produits essentiels

100% dispo en stock ou remboursés à 100% \*

\* Règlement complet sur tereva-direct.fr.

GAINÉ TECHNIQUE DU LOGEMENT (GTL)



**PACK GTL RÉSI9**

Pack goulotte Rési9 - 2 parties : Corps - Capot - Cloisons - Capot ERDF



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
254 x 2600	2.6	Kit goulotte - 13 modules - 2 parties - capot - cloison - capot ERDF	R9HKT13	<b>1437033</b>	E89	<b>224,30</b>
357 x 2400	2.4	Kit goulotte - 18 modules - 2 parties - corps - capot - cloison - capot ERDF	R9HKT18	<b>1437034</b>	E86	<b>235,20</b>



**GTL RÉSI9 13 À COMPOSER**

Corps de goulotte de 2,6 et accessoires pour gainé technique du logement Rési9 13 modules

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
252 x 2600 1-3	2.6	Corps de goulotte Rési9 - 13 modules	R9H13525	<b>1437020</b>	E63	<b>134,30</b>
252 x 2600 1-3	2.6	Couvercle	R9H13526	<b>1437021</b>	E63	<b>47,94</b>
380 x 220 1-3		Epanouisseur	R9H13540	<b>1437022</b>	E63	<b>42,61</b>
258 x 35 1-3		Embout	R9H13539	<b>1437069</b>	E63	<b>12,75</b>
280 x 340 1-3		Pièce de jonction sol/plafond Rési9 - 13 modules	R9H13535	<b>1437072</b>	E63	<b>42,16</b>
1-3		Supports de goulotte (6 livrés avec vis) - 13 modules	R9H13537	<b>1437023</b>	E63	<b>43,83</b>



**GTL RÉSI9 18 À COMPOSER**

Corps de goulotte de 2,6 et accessoires pour gainé technique du logement Rési9 18 modules

Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
357 x 2600	2.6	Corps de goulotte - 18 modules	R9H18525	<b>1437074</b>	E63	<b>150,54</b>
357 x 2600	2.6	Couvercle de goulotte - 18 modules	R9H18636	<b>1437078</b>	E63	<b>73,92</b>
390 x 340		Pièce de jonction sol/plafond - 18 modules	R9H18535	<b>1437075</b>	E63	<b>48,04</b>
		Kit de 6 supports universels de goulotte - 18 modules (livré avec vis)	R9H13541	<b>1437024</b>	E63	<b>46,01</b>

COFFRET MODULAIRE LOGEMENT ET PETIT TERTIAIRE

COFFRET RÉSI9



COFFRET RÉSI9 13 MODULES

Coffret de distribution Rési9 blanc 13 modules



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 252 x 108	13	1	R9H13401	<b>1437012</b>	E68	<b>41,90</b>
375 x 252 x 108	26	2	R9H13402	<b>1437013</b>	E84	<b>66,30</b>
500 x 252 x 108	39	3	R9H13403	<b>1437014</b>	E84	<b>96,50</b>
625 x 252 x 108	52	4	R9H13404	<b>1437015</b>	E68	<b>134,60</b>



PORTE OPAQUE POUR COFFRET RÉSI9 13 MODULES



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 13 modules 1 rangée	R9H13421	<b>1437016</b>	E63	<b>25,14</b>
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 13 modules 2 rangées	R9H13422	<b>1437017</b>	E63	<b>35,20</b>
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 13 modules 3 rangées	R9H13423	<b>1437018</b>	E63	<b>41,00</b>
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 13 modules 4 rangées	R9H13424	<b>1437019</b>	E63	<b>53,30</b>



REHAUSSE POUR COFFRET RÉSI9 13 MODULES

Rehausse blanche pour coffret Rési9 13 modules



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rési9	Rehausse pour coffret - 13 modules 1 rangée	R9H10750	<b>1437007</b>	E63	<b>41,01</b>
Rési9	Rehausse pour coffret - 13 modules 2 rangées	R9H10759	<b>1437008</b>	E63	<b>44,03</b>
Rési9	Rehausse pour coffret - 13 modules 3 rangées	R9H10760	<b>1437009</b>	E63	<b>47,55</b>
Rési9	Rehausse pour coffret - 13 modules 4 rangées	R9H10761	<b>1437010</b>	E63	<b>57,59</b>



COFFRET RÉSI9 18 MODULES

Coffret de distribution Rési9 blanc 18 modules



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
357 x 250 x 108	18	1	R9H18401	<b>1437025</b>	E63	<b>60,22</b>
357 x 375 x 108	36	2	R9H18402	<b>1437026</b>	E63	<b>95,57</b>
357 x 500 x 108	54	3	R9H18403	<b>1437027</b>	E63	<b>129,41</b>
625 x 357 x 108	72	4	R9H18404	<b>1437113</b>	E63	<b>226,47</b>



PORTE OPAQUE RÉSI9 18 MODULES

IP40 - IK08  
Coloris : Blanc



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 18 modules 1 rangée	R9H18421	<b>1437028</b>	E63	<b>36,58</b>
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 18 modules 2 rangées	R9H18422	<b>1437029</b>	E63	<b>46,20</b>
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 18 modules 3 rangées	R9H18423	<b>1437030</b>	E63	<b>52,40</b>
Rési9	Porte Styl opaque pour coffret - 18 modules 4 rangées	R9H18424	<b>1437129</b>	E63	<b>74,20</b>

NC : Non communiqué

COFFRET CACHE-BORNE



COFFRET CACHE-BORNES OPALE 1 RANGÉE



Coffret de 2 à 8 modules.

Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
130 x 44 x 57	2	1	13392	<b>1162822</b>	E63	<b>9,14</b>
130 x 80 x 57	4	1	13394	<b>1162823</b>	E63	<b>10,58</b>
160 x 119 x 65	6	1	13396	<b>1162824</b>	E63	<b>22,35</b>
160 x 155 x 65	8	1	13398	<b>1175009</b>	E63	<b>26,21</b>

DISJONCTEUR PH+N LOGEMENT RESI 9



DISJONCTEUR MODULAIRE RESI9 XE - 1P+N - EMBROCHABLE



Disjoncteur 1P+N embrochable  
De 2 à 32 A  
3kA - Courbe C ou D

Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	3	2	C	R9EFC602	<b>2032897</b>	E84	<b>34,95</b>
1	1P+N	3	6	C	R9EFC606	<b>2032898</b>	E84	<b>37,11</b>
1	1P+N	3	10	C	R9EFC610	<b>2032899</b>	E89	<b>23,69</b>
1	1P+N	3	16	C	R9EFC616	<b>2032900</b>	E89	<b>23,69</b>
1	1P+N	3	20	C	R9EFC620	<b>2032901</b>	E89	<b>23,69</b>
1	1P+N	3	25	C	R9EFC625	<b>2032902</b>	E84	<b>29,46</b>
1	1P+N	3	32	C	R9EFC632	<b>2032903</b>	E84	<b>29,49</b>
1	1P+N	3	10	D	R9EFD610	<b>2032904</b>	E84	<b>44,74</b>
1	1P+N	3	16	D	R9EFD616	<b>2032905</b>	E84	<b>44,74</b>
1	1P+N	3	20	D	R9EFD620	<b>2032906</b>	E84	<b>44,74</b>
1	1P+N	3	25	D	R9EFD625	<b>2032907</b>	E84	<b>55,67</b>
1	1P+N	3	32	D	R9EFD632	<b>2032908</b>	E84	<b>55,67</b>



DISJONCTEUR MODULAIRE RESI9 XP - 1P+N - PEIGNABLE



Disjoncteur 1P+N peignable  
De 2 à 32 A  
3kA - Courbe C ou D

Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	3	2	C	R9PFC602	<b>2032915</b>	E84	<b>34,40</b>
1	1P+N	3	6	C	R9PFC606	<b>2032916</b>	E84	<b>36,58</b>
1	1P+N	3	10	C	R9PFC610	<b>2032917</b>	E89	<b>23,20</b>
1	1P+N	3	16	C	R9PFC616	<b>2032918</b>	E89	<b>23,20</b>
1	1P+N	3	20	C	R9PFC620	<b>2032919</b>	E89	<b>23,20</b>
1	1P+N	3	25	C	R9PFC625	<b>2032920</b>	E84	<b>28,94</b>
1	1P+N	3	32	C	R9PFC632	<b>2032921</b>	E84	<b>29,00</b>
1	1P+N	3	10	D	R9PFD610	<b>2032922</b>	E84	<b>43,13</b>
1	1P+N	3	16	D	R9PFD616	<b>2032923</b>	E84	<b>43,13</b>
1	1P+N	3	20	D	R9PFD620	<b>2032924</b>	E84	<b>43,13</b>
1	1P+N	3	25	D	R9PFD625	<b>2032925</b>	E84	<b>54,04</b>
1	1P+N	3	32	D	R9PFD632	<b>2032926</b>	E84	<b>54,04</b>



INTER-DIFFÉRENTIEL LOGEMENT RESI 9



INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL RESI9 XE -2P - 30MA

Interrupteur différentiel Resi9 XE - 2P - 25A/40A/63A - 30mA - Type A/AC/Asi - embrochable



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	Å	40	R9ERA240	<b>2032891</b>	E86	<b>135,60</b>
2	2P	30	AC	25	R9ERC225	<b>2032893</b>	E84	<b>111,30</b>
2	2P	30	AC	40	R9ERC240	<b>2032894</b>	E86	<b>109,10</b>
2	2P	30	Å	63	R9ERA263	<b>2621298</b>	E86	<b>226,80</b>
2	2P	30	AC	63	R9ERC263	<b>2620611</b>	E86	<b>189,00</b>



INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL RESI9 XP - 2P - 30 MA - PEIGNABLE

2P - 25A à 63A - 30mA - Type A / AC / Asi - peignable - alimentation bas



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	Å	40	R9PRA240	<b>2032909</b>	E84	<b>133,90</b>
2	2P	30	Å	63	R9PRA263	<b>2032910</b>	E85	<b>222,20</b>
2	2P	30	AC	25	R9PRC225	<b>2032911</b>	E84	<b>109,14</b>
2	2P	30	AC	40	R9PRC240	<b>2032912</b>	E84	<b>107,00</b>
2	2P	30	AC	63	R9PRC263	<b>2032913</b>	E86	<b>185,10</b>

DISJONCTEUR IDT40 PDC < 6KA



DISJONCTEUR IDT40K 1P+N COURBE C - 4,5KA

Disjoncteur 1 Phase + Neutre NF  
De 1 à 40 A  
iDT40K - 4,5kA - Courbe C  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	4.5	2	C	A9P71602	<b>2959520</b>	E63	<b>34,69</b>
1	1P+N	4.5	6	C	A9P71606	<b>2959521</b>	E63	<b>33,19</b>
1	1P+N	4.5	10	C	A9P71610	<b>2959522</b>	E80	<b>26,56</b>
1	1P+N	4.5	16	C	A9P71616	<b>2959523</b>	E80	<b>26,56</b>
1	1P+N	4.5	20	C	A9P71620	<b>2959524</b>	E63	<b>29,22</b>
1	1P+N	4.5	25	C	A9P71625	<b>2959525</b>	E63	<b>30,59</b>
1	1P+N	4.5	32	C	A9P71632	<b>2959526</b>	E63	<b>31,86</b>
1	1P+N	4.5	40	C	A9P71640	<b>2959527</b>	E63	<b>36,39</b>

DISJONCTEUR PDC >= 6KA



DISJONCTEUR IDT40T 1P+N - COURBE C - 6 KA

Disjoncteur 1 Phase + Neutre NF  
De 1 à 40 A  
iDT40T - 6kA - Courbe C  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	6	1	C	A9P22601	<b>2959439</b>	E63	<b>42,64</b>
1	1P+N	6	2	C	A9P22602	<b>2959440</b>	E63	<b>40,60</b>
1	1P+N	6	4	C	A9P22604	<b>2959441</b>	E63	<b>42,41</b>
1	1P+N	6	6	C	A9P22606	<b>2959442</b>	E63	<b>38,88</b>
1	1P+N	6	10	C	A9P22610	<b>2959443</b>	E63	<b>31,30</b>
1	1P+N	6	16	C	A9P22616	<b>2959444</b>	E63	<b>31,30</b>
1	1P+N	6	20	C	A9P22620	<b>2959445</b>	E63	<b>34,30</b>
1	1P+N	6	25	C	A9P22625	<b>2959446</b>	E63	<b>35,65</b>
1	1P+N	6	32	C	A9P22632	<b>2959447</b>	E63	<b>37,15</b>
1	1P+N	6	40	C	A9P22640	<b>2959448</b>	E63	<b>42,56</b>



DISJONCTEUR IDT40T 3P - COURBE C - 6 KA

Disjoncteur 3 pôles NF  
De 6 à 40 A  
iDT40T - 6kA - Courbe C  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	6	6	C	A9P22306	<b>2959432</b>	E63	<b>126,21</b>
3	3P	6	10	C	A9P22310	<b>2959433</b>	E63	<b>105,22</b>
3	3P	6	16	C	A9P22316	<b>2959434</b>	E63	<b>104,90</b>
3	3P	6	20	C	A9P22320	<b>2959435</b>	E63	<b>105,10</b>
3	3P	6	25	C	A9P22325	<b>2959436</b>	E63	<b>113,58</b>
3	3P	6	32	C	A9P22332	<b>2959437</b>	E63	<b>117,68</b>
3	3P	6	40	C	A9P22340	<b>2959438</b>	E63	<b>148,44</b>



DISJONCTEUR IDT40T 3P - COURBE D - 6 KA

Disjoncteur 3 pôles NF  
De 6 à 40 A  
iDT40T - 6kA - Courbe D  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	6	6	D	A9P32306	<b>2959483</b>	E63	<b>173,80</b>
3	3P	6	10	D	A9P32310	<b>2959484</b>	E63	<b>142,04</b>
3	3P	6	16	D	A9P32316	<b>2959485</b>	E63	<b>141,52</b>
3	3P	6	20	D	A9P32320	<b>2959486</b>	E63	<b>141,89</b>
3	3P	6	25	D	A9P32325	<b>2959487</b>	E63	<b>155,76</b>
3	3P	6	32	D	A9P32332	<b>2959488</b>	E63	<b>161,97</b>
3	3P	6	40	D	A9P32340	<b>2959489</b>	E63	<b>200,53</b>



**DISJONCTEUR IDT40T 3P+N - COURBE C - 6 KA**

Disjoncteur 3 Pôles + Neutre NF  
De 6 à 40 A  
iDT40T - 6kA - Courbe C  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P+N	6	6	C	A9P22706	<b>2959449</b>	E63	<b>178,82</b>
3	3P+N	6	10	C	A9P22710	<b>2959450</b>	E63	<b>138,42</b>
3	3P+N	6	16	C	A9P22716	<b>2959451</b>	E63	<b>138,50</b>
3	3P+N	6	20	C	A9P22720	<b>2959452</b>	E63	<b>138,50</b>
3	3P+N	6	25	C	A9P22725	<b>2959453</b>	E63	<b>153,39</b>
3	3P+N	6	32	C	A9P22732	<b>2959454</b>	E63	<b>157,70</b>
3	3P+N	6	40	C	A9P22740	<b>2959455</b>	E63	<b>191,81</b>



**DISJONCTEUR IDT40T 3P+N - COURBE D - 6 KA**

Disjoncteur 3 Pôles + Neutre NF  
De 6 à 40 A  
iDT40T - 6kA - Courbe D  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P+N	6	6	D	A9P32706	<b>2959490</b>	E63	<b>233,34</b>
3	3P+N	6	10	D	A9P32710	<b>2959491</b>	E63	<b>183,17</b>
3	3P+N	6	16	D	A9P32716	<b>2959492</b>	E63	<b>182,58</b>
3	3P+N	6	20	D	A9P32720	<b>2959493</b>	E63	<b>182,58</b>
3	3P+N	6	25	D	A9P32725	<b>2959494</b>	E63	<b>202,00</b>
3	3P+N	6	32	D	A9P32732	<b>2959495</b>	E63	<b>208,04</b>
3	3P+N	6	40	D	A9P32740	<b>2959496</b>	E63	<b>252,59</b>



**DISJONCTEUR IDT40N 1P+N - COURBE C - 10 KA**

Disjoncteur 1 Phase + Neutre NF  
De 1 à 40 A  
iDT40T - 6kA - Courbe C  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	10	1	C	A9P24601	<b>2959465</b>	E63	<b>101,35</b>
1	1P+N	10	2	C	A9P24602	<b>2959466</b>	E63	<b>101,02</b>
1	1P+N	10	4	C	A9P24604	<b>2959467</b>	E63	<b>99,35</b>
1	1P+N	10	6	C	A9P24606	<b>2959468</b>	E63	<b>81,99</b>
1	1P+N	10	10	C	A9P24610	<b>2959469</b>	E63	<b>70,39</b>
1	1P+N	10	16	C	A9P24616	<b>2959470</b>	E63	<b>70,40</b>
1	1P+N	10	20	C	A9P24620	<b>2959471</b>	E63	<b>74,96</b>
1	1P+N	10	25	C	A9P24625	<b>2959472</b>	E63	<b>82,19</b>
1	1P+N	10	32	C	A9P24632	<b>2959473</b>	E63	<b>91,63</b>
1	1P+N	10	40	C	A9P24640	<b>2959474</b>	E63	<b>104,41</b>



**DISJONCTEUR IDT40N 1P+N - COURBE D - 10 KA**

Disjoncteur 1 Phase + Neutre NF  
De 1 à 40 A  
iDT40N - 10kA - Courbe D  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	10	1	D	A9P34601	<b>2959504</b>	E63	<b>111,44</b>
1	1P+N	10	2	D	A9P34602	<b>2959505</b>	E63	<b>111,06</b>
1	1P+N	10	6	D	A9P34606	<b>2959506</b>	E63	<b>111,44</b>
1	1P+N	10	10	D	A9P34610	<b>2959507</b>	E63	<b>91,16</b>
1	1P+N	10	16	D	A9P34616	<b>2959508</b>	E63	<b>91,14</b>
1	1P+N	10	20	D	A9P34620	<b>2959509</b>	E63	<b>97,05</b>
1	1P+N	10	25	D	A9P34625	<b>2959510</b>	E63	<b>102,30</b>
1	1P+N	10	32	D	A9P34632	<b>2959511</b>	E63	<b>114,10</b>
1	1P+N	10	40	D	A9P34640	<b>2959512</b>	E63	<b>132,99</b>



**DISJONCTEUR IDT40N 3P - COURBE C - 10 KA**

Disjoncteur 3 pôles NF  
De 6 à 40 A  
iDT40N - 10kA - Courbe C  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	10	6	C	A9P24306	<b>2959456</b>	E63	<b>138,00</b>
3	3P	10	10	C	A9P24310	<b>2959457</b>	E63	<b>114,51</b>
3	3P	10	16	C	A9P24316	<b>2959458</b>	E63	<b>114,52</b>
3	3P	10	20	C	A9P24320	<b>2959459</b>	E63	<b>114,88</b>
3	3P	10	25	C	A9P24325	<b>2959460</b>	E63	<b>123,71</b>
3	3P	10	32	C	A9P24332	<b>2959461</b>	E63	<b>128,64</b>
3	3P	10	40	C	A9P24340	<b>2959462</b>	E63	<b>159,23</b>



**DISJONCTEUR IDT40N 3P - COURBE D - 10 KA**

Disjoncteur 3 pôles NF  
De 6 à 40 A  
iDT40N - 10kA - Courbe D  
Vis / Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	10	6	D	A9P34306	<b>2959497</b>	E63	<b>182,08</b>
3	3P	10	10	D	A9P34310	<b>2959498</b>	E63	<b>151,71</b>
3	3P	10	16	D	A9P34316	<b>2959499</b>	E63	<b>151,78</b>
3	3P	10	20	D	A9P34320	<b>2959500</b>	E63	<b>151,55</b>
3	3P	10	25	D	A9P34325	<b>2959501</b>	E63	<b>169,60</b>
3	3P	10	32	D	A9P34332	<b>2959502</b>	E63	<b>169,70</b>
3	3P	10	40	D	A9P34340	<b>2959503</b>	E63	<b>210,09</b>



**DISJONCTEUR IDT40N 3P+N - COURBE C - 10 KA**

Disjoncteur 3 Pôles + Neutre NF  
De 6 à 40 A  
iDT40N - 10kA - Courbe C  
Vis /Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P+N	10	6	C	A9P24706	<b>2959475</b>	E63	<b>189,91</b>
3	3P+N	10	10	C	A9P24710	<b>2959476</b>	E63	<b>142,79</b>
3	3P+N	10	16	C	A9P24716	<b>2959477</b>	E63	<b>142,79</b>
3	3P+N	10	25	C	A9P24725	<b>2959479</b>	E63	<b>162,88</b>
3	3P+N	10	32	C	A9P24732	<b>2959480</b>	E63	<b>163,63</b>
3	3P+N	10	40	C	A9P24740	<b>2959481</b>	E63	<b>194,65</b>



**DISJONCTEUR IDT40N 3P+N - COURBE D - 10 KA**

Disjoncteur 3 Pôles + Neutre NF  
De 6 à 40 A  
iDT40N - 10kA - Courbe D  
Vis /Vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P+N	10	6	D	A9P34706	<b>2959513</b>	E63	<b>239,57</b>
3	3P+N	10	10	D	A9P34710	<b>2959514</b>	E63	<b>186,23</b>
3	3P+N	10	16	D	A9P34716	<b>2959515</b>	E63	<b>186,23</b>
3	3P+N	10	20	D	A9P34720	<b>2959516</b>	E63	<b>186,23</b>
3	3P+N	10	25	D	A9P34725	<b>2959517</b>	E63	<b>209,35</b>
3	3P+N	10	32	D	A9P34732	<b>2959518</b>	E63	<b>209,32</b>
3	3P+N	10	40	D	A9P34740	<b>2959519</b>	E63	<b>254,02</b>



**DISJONCTEUR IC60N 1P+N - COURBE C - 36KA**

Disjoncteur 1 Phase + Neutre  
De 10 à 63 A  
iC60N - 36kA - Courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	1P+N	36	10	C	A9F77610	<b>1209344</b>	E56	<b>78,90</b>
2	1P+N	36	16	C	A9F77616	<b>1209345</b>	E56	<b>78,90</b>
2	1P+N	36	20	C	A9F77620	<b>1209346</b>	E56	<b>82,26</b>
2	1P+N	36	25	C	A9F77625	<b>1209347</b>	E56	<b>86,14</b>
2	1P+N	36	32	C	A9F77632	<b>1209348</b>	E56	<b>92,19</b>
2	1P+N	36	40	C	A9F77640	<b>1209349</b>	E56	<b>114,30</b>
2	1P+N	36	50	C	A9F77650	<b>1209350</b>	E56	<b>170,89</b>
2	1P+N	36	63	C	A9F77663	<b>1209351</b>	E56	<b>188,18</b>



**DISJONCTEUR IC60N 2P - COURBE C**



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	6	1	C	A9F74201	<b>1179247</b>	E56	<b>119,50</b>
2	2P	6	2	C	A9F74202	<b>1179248</b>	E56	<b>119,50</b>
2	2P	6	3	C	A9F74203	<b>1179249</b>	E56	<b>122,29</b>
2	2P	6	4	C	A9F74204	<b>1179250</b>	E56	<b>122,30</b>
2	2P	6	10	C	A9F77210	<b>1179252</b>	E56	<b>75,60</b>
2	2P	6	16	C	A9F77216	<b>1179253</b>	E56	<b>72,10</b>
2	2P	6	20	C	A9F77220	<b>1179254</b>	E56	<b>75,60</b>
2	2P	6	25	C	A9F77225	<b>1179255</b>	E56	<b>84,13</b>
2	2P	6	32	C	A9F77232	<b>1179256</b>	E56	<b>83,50</b>
2	2P	6	40	C	A9F77240	<b>1179257</b>	E56	<b>102,74</b>
2	2P	6	50	C	A9F77250	<b>1179258</b>	E56	<b>167,77</b>
2	2P	6	63	C	A9F77263	<b>1167653</b>	E56	<b>178,46</b>



**DISJONCTEUR IC60N 2P - COURBE D - 10 KA**



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	10	1	D	A9F75201	<b>1179272</b>	E56	<b>125,90</b>
2	2P	10	2	D	A9F75202	<b>1179273</b>	E56	<b>127,70</b>
2	2P	10	3	D	A9F75203	<b>1179274</b>	E56	<b>128,16</b>
2	2P	10	4	D	A9F75204	<b>1179275</b>	E56	<b>125,90</b>
2	2P	10	6	D	A9F75206	<b>1179276</b>	E56	<b>122,46</b>
2	2P	10	10	D	A9F75210	<b>1179277</b>	E56	<b>101,61</b>
2	2P	10	20	D	A9F75220	<b>1179279</b>	E56	<b>105,90</b>
2	2P	10	25	D	A9F75225	<b>1179280</b>	E56	<b>112,35</b>
2	2P	10	32	D	A9F75232	<b>1179281</b>	E56	<b>121,09</b>
2	2P	10	40	D	A9F75240	<b>1209279</b>	E56	<b>138,73</b>
2	2P	10	50	D	A9F75250	<b>1209280</b>	E56	<b>201,88</b>



**DISJONCTEUR IC60N 3P - COURBE C**

Disjoncteur IC60N 3 Pôles 10 Ampères Courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	36	1	C	A9F74301	<b>1209257</b>	E56	<b>191,29</b>
3	3P	36	2	C	A9F74302	<b>1209258</b>	E56	<b>191,29</b>
3	3P	36	3	C	A9F74303	<b>1209259</b>	E56	<b>191,29</b>
3	3P	36	4	C	A9F74304	<b>1209260</b>	E56	<b>191,29</b>
3	3P	36	6	C	A9F77306	<b>1209340</b>	E56	<b>151,75</b>
3	3P	36	10	C	A9F77310	<b>1179259</b>	E56	<b>124,23</b>
3	3P	36	16	C	A9F77316	<b>1179260</b>	E56	<b>124,30</b>
3	3P	36	20	C	A9F77320	<b>1179261</b>	E56	<b>124,23</b>
3	3P	36	32	C	A9F77332	<b>1179263</b>	E56	<b>136,70</b>
3	3P	36	40	C	A9F77340	<b>1179264</b>	E56	<b>169,53</b>
3	3P	36	50	C	A9F77350	<b>1209341</b>	E56	<b>266,45</b>
3	3P	36	63	C	A9F77363	<b>1179265</b>	E56	<b>299,83</b>



**DISJONCTEUR IC60N 3P - COURBE D - 10 KA**

Disjoncteur multinormes IC60N associant les fonctions suivantes : - Protection des circuits contre les courants de court-circuit et de surcharge - Aptitude au sectionnement en secteur industriel selon la norme CEI/EN 60947-2 - Signalisation de déclenchement sur défaut par voyant mécanique d'état rouge en face avant du disjoncteur



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	10	10	D	A9F75310	<b>1179282</b>	E56	<b>159,52</b>
3	3P	10	16	D	A9F75316	<b>1179283</b>	E56	<b>157,73</b>
3	3P	10	20	D	A9F75320	<b>1179284</b>	E56	<b>159,52</b>



**DISJONCTEUR IC60N 4P - COURBE C - 10 KA**

Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	6	C	A9F77406	<b>1209342</b>	E56	<b>203,43</b>
4	3P+N	10	10	C	A9F77410	<b>1179266</b>	E56	<b>157,70</b>
4	3P+N	10	16	C	A9F77416	<b>1167656</b>	E56	<b>156,30</b>
4	3P+N	10	20	C	A9F77420	<b>1179267</b>	E56	<b>157,70</b>
4	3P+N	10	25	C	A9F77425	<b>1179268</b>	E56	<b>176,70</b>
4	3P+N	10	32	C	A9F77432	<b>1164587</b>	E56	<b>174,20</b>
4	3P+N	10	40	C	A9F77440	<b>1179269</b>	E56	<b>221,30</b>
4	3P+N	10	50	C	A9F77450	<b>1179270</b>	E56	<b>361,00</b>
4	3P+N	10	63	C	A9F77463	<b>1179271</b>	E56	<b>391,30</b>



**DISJONCTEUR IC60N 4P - COURBE D - 10 KA**

Disjoncteur multinorme IC60N associant les fonctions suivantes : - Protection des circuits contre les courants de court-circuit - Protection des circuits contre les courants de surcharge - Aptitude au sectionnement en secteur industriel selon la norme CEI/EN 60947-2 - Signalisation de déclenchement sur défaut par voyant mécanique d'état rouge en face avant du disjoncteur



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	1	D	A9F75401	<b>1209293</b>	E56	<b>345,24</b>
4	3P+N	10	2	D	A9F75402	<b>1209294</b>	E56	<b>329,81</b>
4	3P+N	10	3	D	A9F75403	<b>1209295</b>	E56	<b>333,74</b>
4	3P+N	10	4	D	A9F75404	<b>1209296</b>	E56	<b>329,81</b>
4	3P+N	10	6	D	A9F75406	<b>1209297</b>	E56	<b>269,50</b>
4	3P+N	10	16	D	A9F75416	<b>1179287</b>	E56	<b>213,80</b>
4	3P+N	10	20	D	A9F75420	<b>1179288</b>	E56	<b>215,59</b>
4	3P+N	10	25	D	A9F75425	<b>1179289</b>	E56	<b>236,27</b>
4	3P+N	10	32	D	A9F75432	<b>1179290</b>	E56	<b>238,50</b>
4	3P+N	10	40	D	A9F75440	<b>1179291</b>	E56	<b>275,46</b>
4	3P+N	10	50	D	A9F75450	<b>1179292</b>	E56	<b>419,86</b>

**BLOC DIFFÉRENTIEL**



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI ITG40 "TÊTES DE GROUPES" 1P+N**

Vigi iTG40 "têtes de groupes" sortie par le haut 1 Phase + Neutre NF  
Calibre : 25 et 40 A  
Type : AC et A-SI  
Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	30	AC	25	A9Y12625	<b>2959647</b>	E63	<b>212,30</b>
1	1P+N	300	AC	25	A9Y13625	<b>2959653</b>	E63	<b>235,20</b>
1	1P+N	30	AC	40	A9Y12640	<b>2959648</b>	E63	<b>228,52</b>
1	1P+N	300	AC	40	A9Y13640	<b>2959654</b>	E63	<b>246,94</b>
1	1P+N	30	A-SI	25	A9Y14625	<b>2959659</b>	E63	<b>269,24</b>
1	1P+N	300	A-SI	25	A9Y15625	<b>2959665</b>	E63	<b>285,77</b>
1	1P+N	30	A-SI	40	A9Y14640	<b>2959660</b>	E63	<b>295,06</b>
1	1P+N	300	A-SI	40	A9Y15640	<b>2959666</b>	E63	<b>318,04</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI ITG40 "TÊTES DE GROUPES" 3P+N**

Vigi iTG40 "têtes de groupes" 3 Pôles + Neutre NF  
Calibre : 25 et 40 A  
Type : AC et A-SI  
Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P+N	30	AC	25	A9Y12725	<b>2959649</b>	E63	<b>321,08</b>
3	3P+N	300	AC	25	A9Y13725	<b>2959655</b>	E63	<b>246,19</b>
3	3P+N	30	AC	40	A9Y12740	<b>2959650</b>	E63	<b>321,60</b>
3	3P+N	300	AC	40	A9Y13740	<b>2959656</b>	E63	<b>269,84</b>
3	3P+N	30	A-SI	25	A9Y14725	<b>2959661</b>	E63	<b>400,75</b>
3	3P+N	300	A-SI	25	A9Y15725	<b>2959667</b>	E63	<b>324,02</b>
3	3P+N	30	A-SI	40	A9Y14740	<b>2959662</b>	E63	<b>442,72</b>
3	3P+N	300	A-SI	40	A9Y15740	<b>2959668</b>	E63	<b>360,38</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI ITG40 "TÊTES DE GROUPES" 4P**

Vigi iTG40 "têtes de groupes" 4 Pôles NF  
Calibre : 40 et 63 A  
Type : AC et A-SI  
Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
3	4P	30	AC	40	A9Y12440	<b>2959645</b>	E63	<b>323,78</b>
3	4P	300	AC	40	A9Y13440	<b>2959651</b>	E63	<b>262,55</b>
3	4P	30	AC	63	A9Y12463	<b>2959646</b>	E63	<b>530,28</b>
3	4P	300	AC	63	A9Y13463	<b>2959652</b>	E63	<b>359,96</b>
3	4P	30	A-SI	40	A9Y14440	<b>2959657</b>	E63	<b>422,97</b>
3	4P	300	A-SI	40	A9Y15440	<b>2959663</b>	E63	<b>342,74</b>
3	4P	30	A-SI	63	A9Y14463	<b>2959658</b>	E63	<b>722,60</b>
3	4P	300	A-SI	63	A9Y15463	<b>2959664</b>	E63	<b>533,78</b>





**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI IDT40 "DÉPARTS" 1P+N**

Vigi iDT40 "départs" sortie vers le bas 1 Phase + Neutre NF  
 Calibre : 25 et 40 A  
 Type : AC et A-SI  
 Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	30	AC	25	A9Y62625	<b>2959675</b>	E63	<b>190,00</b>
1	1P+N	300	AC	25	A9Y63625	<b>2959681</b>	E63	<b>232,00</b>
1	1P+N	30	AC	40	A9Y62640	<b>2959676</b>	E63	<b>214,70</b>
1	1P+N	300	AC	40	A9Y63640	<b>2959682</b>	E63	<b>245,21</b>
1	1P+N	30	A-SI	25	A9Y64625	<b>2959687</b>	E63	<b>253,10</b>
1	1P+N	300	A-SI	25	A9Y65625	<b>2959693</b>	E63	<b>296,28</b>
1	1P+N	30	A-SI	40	A9Y64640	<b>2959688</b>	E63	<b>282,15</b>
1	1P+N	300	A-SI	40	A9Y65640	<b>2959694</b>	E63	<b>318,06</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI IDT40 "DÉPARTS" 3P**

Vigi iDT40 "départs" 3 Pôles NF  
 Calibre : 25 et 40 A  
 Type : AC et A-SI  
 Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	3P	30	AC	25	A9Y62325	<b>2959673</b>	E63	<b>291,67</b>
2	3P	300	AC	25	A9Y63325	<b>2959679</b>	E63	<b>255,41</b>
2	3P	30	AC	40	A9Y62340	<b>2959674</b>	E63	<b>302,08</b>
2	3P	300	AC	40	A9Y63340	<b>2959680</b>	E63	<b>259,70</b>
2	3P	30	A-SI	25	A9Y64325	<b>2959685</b>	E63	<b>383,78</b>
2	3P	300	A-SI	25	A9Y65325	<b>2959691</b>	E63	<b>338,52</b>
2	3P	30	A-SI	40	A9Y64340	<b>2959686</b>	E63	<b>400,46</b>
2	3P	300	A-SI	40	A9Y65340	<b>2959692</b>	E63	<b>344,32</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI IDT40 "DÉPARTS" 3P+N**

Vigi iDT40 "départs" 3 Pôles + Neutre NF  
 Calibre : 25 et 40 A  
 Type : AC et A-SI  
 Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	3P+N	30	AC	25	A9Y62725	<b>2959677</b>	E63	<b>305,50</b>
2	3P+N	300	AC	25	A9Y63725	<b>2959683</b>	E63	<b>250,60</b>
2	3P+N	30	AC	40	A9Y62740	<b>2959678</b>	E63	<b>324,30</b>
2	3P+N	300	AC	40	A9Y63740	<b>2959684</b>	E63	<b>265,80</b>
2	3P+N	30	A-SI	25	A9Y64725	<b>2959689</b>	E63	<b>378,81</b>
2	3P+N	300	A-SI	25	A9Y65725	<b>2959695</b>	E63	<b>303,69</b>
2	3P+N	30	A-SI	40	A9Y64740	<b>2959690</b>	E63	<b>417,85</b>
2	3P+N	300	A-SI	40	A9Y65740	<b>2959696</b>	E63	<b>334,79</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI IC60 2P AC**



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	10	AC	25	A9Q10225	<b>1209725</b>	E56	<b>405,43</b>
2	2P	300	AC	25	A9Q14225	<b>1209726</b>	E56	<b>236,00</b>
2	2P	30	AC	40	A9Q11240	<b>1179308</b>	E56	<b>265,10</b>
2	2P	300	AC	40	A9Q14240	<b>1209727</b>	E56	<b>251,22</b>
2	2P	30	AC	63	A9V11263	<b>1179307</b>	E56	<b>526,37</b>
2	2P	300	AC	63	A9V14263	<b>1209740</b>	E56	<b>353,74</b>
2	2P	30	A-SI	25	A9Q31225	<b>1209732</b>	E56	<b>314,80</b>
2	2P	30	A-SI	40	A9Q31240	<b>1209733</b>	E56	<b>349,80</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI IC60 3P**



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	30	AC	25	A9Q11325	<b>1179310</b>	E56	<b>330,90</b>
3	3P	300	AC	25	A9Q14325	<b>1209728</b>	E56	<b>277,20</b>
3	3P	30	AC	40	A9Q11340	<b>1179309</b>	E56	<b>340,20</b>
3	3P	300	AC	40	A9Q14340	<b>1209729</b>	E56	<b>291,41</b>
3	3P	30	AC	63	A9V11363	<b>1179306</b>	E56	<b>577,49</b>
3	3P	300	AC	63	A9V14363	<b>1209741</b>	E56	<b>394,84</b>
3	3P	30	A-SI	25	A9Q31325	<b>1209734</b>	E56	<b>431,29</b>
3	3P	30	A-SI	40	A9Q31340	<b>1209735</b>	E56	<b>450,72</b>



**BLOC DIFFÉRENTIEL VIGI IC60 4P AC**



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	4P	30	AC	25	A9Q11425	<b>1179311</b>	E56	<b>312,00</b>
4	4P	30	AC	40	A9Q11440	<b>1179312</b>	E56	<b>327,10</b>
4	4P	30	AC	63	A9V11463	<b>1179313</b>	E56	<b>575,90</b>
4	4P	300	AC	25	A9Q14425	<b>1209730</b>	E56	<b>253,00</b>
4	4P	300	AC	40	A9Q14440	<b>1209731</b>	E56	<b>276,30</b>
4	4P	300	AC	63	A9V14463	<b>1209742</b>	E56	<b>373,00</b>
4	4P	300	AC	63	A9V15463	<b>1209745</b>	E56	<b>436,20</b>



INTER-DIFFÉRENTIEL



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL ACT19 IID 2P TYPE AC**

Position du neutre : Gauche  
Mode de fixation : Rail DIN



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	10	A9R10225	<b>1206744</b>	E63	<b>312,38</b>
2	2P	30	AC	25	A9R11225	<b>1180098</b>	E63	<b>137,80</b>
2	2P	30	AC	40	A9R11240	<b>1180368</b>	E63	<b>135,50</b>
2	2P	30	AC	63	A9R11263	<b>1180369</b>	E63	<b>245,10</b>
2	2P	100	AC	63	A9R12263	<b>1206748</b>	E63	<b>392,81</b>
2	2P	300	AC	25	A9R14225	<b>1180372</b>	E63	<b>166,41</b>
2	2P	300	AC	40	A9R14240	<b>1180373</b>	E63	<b>165,50</b>
2	2P	300	AC	63	A9R14263	<b>1180374</b>	E63	<b>257,67</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL "TÊTES DE GROUPES" ILG40 1P+N**

Interrupteur différentiel iLG40 "têtes de groupes" 1 phase + Neutre NF  
Calibre : 25, 40 et 63 A  
Type : AC et A-SI  
Sensibilité : 30 et 300 mA



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	1P+N	30	AC	25	A9R67625	<b>2959596</b>	E63	<b>128,90</b>
2	1P+N	300	AC	25	A9R77625	<b>2959606</b>	E63	<b>152,00</b>
2	1P+N	30	AC	40	A9R67640	<b>2959597</b>	E63	<b>139,12</b>
2	1P+N	300	AC	40	A9R77640	<b>2959607</b>	E63	<b>154,69</b>
2	1P+N	30	A-SI	25	A9R87625	<b>2959616</b>	E63	<b>214,22</b>
2	1P+N	30	A-SI	40	A9R87640	<b>2959617</b>	E63	<b>213,56</b>
2	1P+N	30	A-SI	63	A9R87663	<b>2959618</b>	E63	<b>310,89</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL ACT19 ILD 4P**

Protection des personnes contre les chocs électriques par contact direct (<30mA), indirect(>300mA) et protection des installations contre les risques d'incendie.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	4P	30	AC	25	A9R11425	<b>1180109</b>	E63	<b>257,00</b>
4	4P	30	AC	40	A9R11440	<b>1180370</b>	E63	<b>260,90</b>
4	4P	30	AC	63	A9R11463	<b>1180371</b>	E63	<b>409,20</b>
4	4P	300	AC	25	A9R14425	<b>1180375</b>	E63	<b>202,51</b>
4	4P	300	AC	40	A9R14440	<b>1180376</b>	E63	<b>220,40</b>
4	4P	300	AC	63	A9R14463	<b>1180377</b>	E63	<b>277,60</b>

DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL



**DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL IDD40T 1P+N - COURBE C - 6 KA**

Disjoncteur IDD40T "départs" 1 Phase + Neutre NF  
Calibre : 10, 16 et 20 A  
Type : AC et A-SI  
Sensibilité : 30 et 300 mA  
Bornes : à vis et auto



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Sensibilité (mA)	Calibre type (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	1P+N	6	30	AC 16	A9DA2616	<b>2959319</b>	E63	<b>223,40</b>
2	1P+N	6	300	AC 10	A9DA6610	<b>2959326</b>	E63	<b>265,80</b>
2	1P+N	6	30	AC 20	A9DA2620	<b>2959320</b>	E63	<b>227,95</b>
2	1P+N	6	300	AC 16	A9DA6616	<b>2959327</b>	E63	<b>265,74</b>
2	1P+N	6	300	AC 20	A9DA6620	<b>2959328</b>	E63	<b>270,82</b>
2	1P+N	6	30	A-SI 10	A9DB2610	<b>2959334</b>	E63	<b>315,10</b>
2	1P+N	6	30	A-SI 16	A9DB2616	<b>2959335</b>	E63	<b>316,10</b>
2	1P+N	6	30	A-SI 20	A9DB2620	<b>2959336</b>	E63	<b>318,38</b>

PROTECTION Foudre ET SURTENSION



**PARAFoudre DE TÊTE RESI9 XP -10KA - 1P+N TYPE 2 AVEC ACCESSOIRES**

Parafoudre combi - 10kA - 1P+N avec accessoires



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
5	1	1P+N	R9PLC	<b>2032990</b>	E84	<b>256,30</b>

PROTECTION Foudre ET SURTENSION SOULE



**PARAFoudre RÉSIDENTIEL AUTOPROTÉGÉ - 2P**

Autoprotégé : dispositif de protection fin de vie par disjoncteur intégré, pas de nécessité de disjoncteur ou fusible additionnel  
Compact : avec seulement 2 modules, pour un gain de place dans les coffrets  
Type 2



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	2	1P+N	B752129	<b>1242149</b>	E88	<b>186,61</b>



**PARAFoudre RÉSIDENTIEL AUTOPROTÉGÉ - 3PH+N**

Parafoudre Résidentiel Autoprotégé - Tétrapolaire



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	6	3P+N	B751710	<b>1199393</b>	E82	<b>397,76</b>

PEIGNE, BORNE ET CORDON



RÉPARTITEUR RESI9 XE AVEC CONNECTEUR

Répartiteur système embrochable - 5 à 18 modules - Avec connecteur



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Répartiteur R9EXHC05	5 modules	R9EXHC05	<b>2032970</b>	E63	<b>12,25</b>
Répartiteur R9EXHC08	8 modules	R9EXHC08	<b>2032971</b>	E63	<b>14,96</b>
Répartiteur R9EXHC13	13 modules	R9EXHC13	<b>2032972</b>	E63	<b>20,41</b>
Répartiteur R9EXHC18	18 modules	R9EXHC18	<b>2032973</b>	E63	<b>25,84</b>



RÉPARTITEUR RESI9 XE SANS CONNECTEUR

Répartiteur système embrochable - 5 à 13 modules - Sans connecteur



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Répartiteur R9EXHS05	5 modules	R9EXHS05	<b>2032974</b>	E63	<b>9,00</b>
Répartiteur R9EXHS08	8 modules	R9EXHS08	<b>2032975</b>	E63	<b>11,58</b>
Répartiteur R9EXHS13	13 modules	R9EXHS13	<b>2032976</b>	E63	<b>16,80</b>



PEIGNE RESI9 VERTICAL XP

Peigne vertical pour interrupteur différentiel XP - 1P+N - 25 à 63A



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne pour interrupteur différentiel XP 2P 25 à 63A	1P+N	Vertical	R9PXV	<b>2032985</b>	E63	<b>15,03</b>



PEIGNE VERTICAL RESI9 XE

Peigne vertical 1P+N  
Pour coffret Rési9  
Pour disjoncteur différentiel Resi9 XE - 25 à 63A



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne pour interrupteur différentiel XE 25 à 63A	1P+N	Vertical	R9EXV	<b>2032977</b>	E63	<b>15,11</b>



SYSTÈME DE REPIQUAGE UNIVERSEL POUR DISJONCTEUR XE

Accessoires de raccordement pour phase neutre Resi9 XE - 1 module - Raccordement sans vis



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rési9	Répartiteur	R9EXHC01	<b>2032979</b>	E63	<b>3,35</b>



PEIGNE RESI9 XP - 1P+N

Peigne monobloc - 1P+N - 63A  
10 - 13 - 18 modules  
Cache dents 5 modules



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne monobloc 63A 10 modules	1P+N	Horizontal	R9PXH210	<b>2032982</b>	E63	<b>9,84</b>
Peigne monobloc 63A 13 modules	1P+N	Horizontal	R9PXH213	<b>2032983</b>	E63	<b>12,16</b>
Peigne monobloc 63A 18 modules	1P+N	Horizontal	R9PXH218	<b>2032984</b>	E63	<b>16,79</b>



PEIGNE POUR IDT40

Peigne pour disjoncteur iDT40 1 Phase + Neutre et 3 x (Neutre + Phase) phases alternées au pas de 9 mm.  
Le démontage de l'appareillage peut être effectué peigne en place.



Modèle	Nombre de pôles	type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne 12 modules	1P+N	Horizontal	A9XPN612	<b>2959632</b>	E63	<b>22,62</b>
Peigne 24 modules	1P+N	Horizontal	A9XPN624	<b>2959633</b>	E63	<b>44,96</b>
Peigne 48 modules	1P+N	Horizontal	A9XPN648	<b>2959634</b>	E63	<b>90,36</b>
Peigne 12 modules	3x(P+N)	Horizontal	A9XPN712	<b>2959635</b>	E63	<b>25,62</b>
Peigne 24 modules	3x(P+N)	Horizontal	A9XPN724	<b>2959636</b>	E63	<b>51,22</b>
Peigne 48 modules	3x(P+N)	Horizontal	A9XPN748	<b>2959637</b>	E63	<b>89,60</b>



PEIGNE AVEC CONNECTEURS INTÉGRÉS POUR IDT40

Peigne avec connecteurs intégrés pour disjoncteur iDT40 1 Phase + Neutre et 3 x (Neutre + Phase) phases alternées au pas de 9 mm.  
Le démontage de l'appareillage peut être effectué peigne en place.



Modèle	Nombre de pôles	type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne 6 modules	1P+N	Horizontal	A9XPP606	<b>2959638</b>	E63	<b>22,65</b>
Peigne 12 modules	1P+N	Horizontal	A9XPP612	<b>2959639</b>	E63	<b>30,38</b>
Peigne 24 modules	1P+N	Horizontal	A9XPP624	<b>2959640</b>	E63	<b>52,94</b>
Peigne 12 modules	3x(P+N)	Horizontal	A9XPP712	<b>2959641</b>	E63	<b>56,77</b>
Peigne 24 modules	3x(P+N)	Horizontal	A9XPP724	<b>2959642</b>	E63	<b>79,79</b>

## TÉLÉRUPTEUR



### TÉLÉRUPTEUR ITL 16 A 240 VCA 110 VCC

Acti9, iTL télérupteur 16 A 230...240 VCA 110 VCC 50-60 Hz

Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1F	16	A9C30811	<b>1206516</b>	E66	<b>44,00</b>
2	230	250	2F	16	A9C30812	<b>1196843</b>	E66	<b>74,80</b>



### TÉLÉRUPTEUR RESI9 XP PRÉ-ÉQUIPÉ PEIGNABLE XP

Télérupteur - 16A - 1 ou 2 NO pré-équipé peignable XP

Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1F	16	R9PCL116	<b>2032960</b>	E84	<b>44,70</b>
2	230	250	2F	16	R9PCL216	<b>2032961</b>	E84	<b>74,56</b>



### MICRO - TÉLÉRUPTEUR

Micro-télérupteur pour boîte d'encastrement ou sur panneau.

Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1NO	10	260182300000	<b>1265417</b>	E58	<b>16,90</b>



## MINUTERIE ET INTERRUPTEUR HORAIRE



### MINUTERIE CLIC 1 À 7 MINUTES

Minuterie MIN'cl'ic assurant la fermeture puis l'ouverture d'un contact selon un temps réglable.

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	7	230	Resi9	16	16655	<b>1162104</b>	E66	<b>67,90</b>



### MINUTERIE ÉLECTROMÉCANIQUE ELPA 8

Type de raccordement 3/4 conducteurs - 230 V - 1 module - Réglage de temporisation 1 – 7 min  
Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2300 W

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	7	230	Electromécanique	0080804	<b>1197194</b>	E58	<b>52,70</b>



### RELAIS TEMPORISÉ MODULAIRE 16 A SÉRIE 80

Relais temporisé multifonction - Série 80 - 16 A - Montage sur rail 35 mm

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	1200	240	Série 80	16	800102400000	<b>1157994</b>	E64	<b>85,10</b>





### HORLOGE ASTRONOMIQUE SELEKTA 170 TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Programme astronomique - par appli - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2600 W - Fonction de commutation astronomique Commutation MARCHÉ / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2	Hebdomadaire	230	Horloge astronomique - Réserve de marche 10 ans	16	1700130	<b>2207448</b>	E58	<b>284,10</b>



### HORLOGE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE SUL

1 canal - Programme journalier - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - Période minimale de commutation : 15 minutes Commutateur manuel à 3 positions : MARCHÉ permanente/AUTO/ARRÊT permanent



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Journalière	230	Horloge analogique	16	1800001	<b>1197217</b>	E58	<b>109,00</b>
1 ②	3	Journalière	230	Horloge analogique	16	1810011	<b>1197219</b>	E58	<b>109,00</b>



### HORLOGE PROGRAMMABLE DIGITAL TR

1 canal - 1 module - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Avec réserve de mémoire - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 1000 W - Commutation MARCHÉ / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6080101	<b>2207450</b>	E58	<b>158,70</b>
1 ①	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6100130	<b>2865144</b>	E58	<b>172,15</b>
2 ②	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6120130	<b>2865150</b>	E58	<b>219,41</b>



### INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE DIGITAL LUNA TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Capteur de luminosité extérieur IP 66 inclus - Transmission sûre via la clé électronique OBELISK top3 à basse consommation d'énergie Bluetooth - Classe II - IP20 - Tous types de charges jusqu'à 260



Nombre de modules	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
2	230	Interrupteur crépusculaire	1110230	<b>2987725</b>	E58	<b>247,39</b>
2	230	Interrupteur crépusculaire programmable	1210230	<b>2987726</b>	E58	<b>303,14</b>



**tereva-direct.fr**  
Une livraison adaptée  
à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée

INTERRUPTEUR SECTIONNEUR ET INVERSEUR



INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR RESI9 XP

2P - 32A - 2NO - 250 V CA



Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	250	Commande par maneton - Encliquetable	32	R9PS232	<b>2032966</b>	E84	<b>24,41</b>

CONTACTEUR MODULAIRE



COMBINÉ DISJONCTEUR 1P+N - 20A + CONTACTEUR HEURES CREUSES RESI9 XE

Combiné disjoncteur + contacteur heures creuses - 1P+N - 20 A - Courbe C - Embrochable



Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
20	20	R9ECT620	<b>2032954</b>	E84	<b>128,93</b>



CONTACTEUR IDT40 CT 25 A

Acti9 iDT40 CT - Contacteur raccordement rapide - 25A - 2P - Contact 2F - 230V



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	2F	25	A9C15187	<b>2959310</b>	E63	<b>96,51</b>



CONTACTEUR IDT40 CT HC À SÉLECTEUR 25 A

Acti9 iDT40 CT - Contacteur à sélecteur - Raccord rapide - 25A - 2P - Contact 2F - 230V



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	2F	25	A9C15188	<b>2959311</b>	E63	<b>114,16</b>



CONTACTEUR RESI9 XP PRÉ-ÉQUIPÉ PEIGNABLE

Contacteur - 2NO - 20A - Heures creuses (R9PCTH20) ou standard (R9PCTS20) pré-équipé peignable XP



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	20	20	R9PCTH20	<b>2032958</b>	E84	<b>100,90</b>
1	230	250	20	20	R9PCTS20	<b>2032959</b>	E84	<b>82,41</b>



CONTACTEUR ICT AUXILIARISABLE 25 A



Type	Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
iCT - bi	1	240	250	20	25	A9C24732	<b>1196842</b>	E66	<b>85,30</b>
iCT	1	240	250	2F	25	A9C20736	<b>1196841</b>	E66	<b>99,70</b>
iCT	2	240	400	40	25	A9C24834	<b>1206501</b>	E66	<b>116,50</b>
iCT HC - bi	1	240	250	20	25	A9C25732	<b>1206502</b>	E66	<b>104,60</b>

MODULAIRE COMPLÉMENTAIRE



SONNERIE RESI9

80 dB - 8/12V ou 230 V CA



Nombre de modules	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
1	12	R9PCBB	<b>2032963</b>	E84	<b>24,34</b>
1	230	R9PCBS	<b>2032964</b>	E84	<b>31,14</b>



TÉLÉCOMMANDE BLOCS DE SECOURS

Télécommande pour blocs de sécurité



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Secteur	Télécommande pour bloc d'éclairage de secours avec report de défauts. Contrôle.	15855	<b>1161898</b>	E68	<b>176,69</b>

PRISE DE COURANT



PRISE DE COURANT RESI9 XP - 2P+T

2P+T - 250V - 16A



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2,5	2P+T	250	16	R9PCS616	<b>2032969</b>	E84	<b>15,99</b>

# Click & Collect

**SEULEMENT CHEZ TÉRÉVA !**

JE COMMANDE

SUR [tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)

10 MIN. APRÈS,

JE RETIRE MA COMMANDE  
DANS L'AGENCE SÉLECTIONNÉE

PRIORITÉ

JE SUIS PRIORITAIRE  
À LA CAISSE

tereva-direct.fr



# Drivia™ WITH Netatmo

le premier tableau électrique

**simplement connecté**



Drivia™ with Netatmo permet à l'utilisateur de prendre le contrôle de son logement, de l'éclairage jusqu'aux équipements particulièrement énergivores comme par exemple une prise de recharge pour véhicule électrique Green'Up ou un chauffe-eau. L'utilisateur peut suivre et maîtriser sa consommation d'énergie notamment par la personnalisation de scénarios ou encore de plannings dans l'App **Home + Control**.

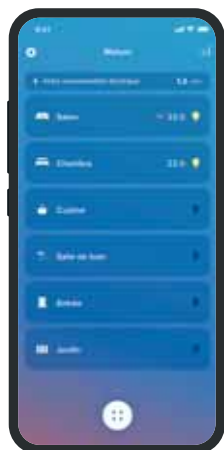
Cette solution est composée de 5 modules :

- un **télérupteur** pour le contrôle des circuits d'éclairage
- un **contacteur** pour le contrôle des appareils électriques les plus énergivores

- un **compteur d'énergie** ou un **écocompteur** pour le suivi global et détaillé de la consommation énergétique du logement

- un **Module Control** qui permet de connecter l'installation à Internet

La solution Drivia™ with Netatmo est compatible et complémentaire avec une installation existante de prises et interrupteurs connectés Céliane™ with Netatmo. Dans ce cas, l'ajout du Module Control n'est pas nécessaire.



service  
**Relations Pro**

**0810 48 48 48** Service 0,05 € / min  
+ prix appel

du lundi au vendredi 8h à 18h  
128 av. de Lattre de Tassigny  
87045 Limoges Cedex - France  
E-mail : accessible sur [legrand.fr](http://legrand.fr)

Plus d'informations sur [legrand.fr](http://legrand.fr)

 **legrand**®

GAINE TECHNIQUE DU LOGEMENT (GTL)



PACK GTL DRIVIA 13 COMPLET

Pack comprenant une goulotte avec un couvercle et une cloison



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 65	2.6	Goulotte GTL Drivia 13 - Avec couvercle complet	030037	<b>1109289</b>	E80	<b>232,20</b>
250 x 65	2.5	Goulotte GTL Drivia 13 - Avec 2 couvercles partiels	030039	<b>1109290</b>	E60	<b>254,10</b>



GTL DRIVIA 13 À COMPOSER

Agrafes réglables pour goulottes GTL DRIVIA 18



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 65	2.6	Corps de goulotte GTL Drivia 13 Acces	030032	<b>1180068</b>	E60	<b>126,90</b>
260 x 220	2.6	Couvercle pour goulotte GTL Drivia 13 Acces	030034	<b>1180069</b>	E60	<b>44,47</b>
60 x 20 / 45 x 15		Embout d'extrémité pour goulotte GTL Drivia 13	030087	<b>807686I</b>	E60	<b>13,55</b>
		Agrafes réglables pour le maintien des câbles pour goulotte GTL Drivia 18	030075	<b>1129666</b>	E60	<b>3,15</b>
250 x 65	2.5	Cornet d'épanouissement pour jonction goulotte - Avec plafond et sol pour GTL Drivia 13	030095	<b>807685X</b>	E60	<b>49,18</b>



PACK GTL DRIVIA 18 COMPLET

Ensemble avec 2 ou 3 couvercles



Dimensions (L x H) (mm)	Longueur (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
355 x 65	2.6	Goulotte GTL complète - Avec 2 couvercles Drivia 18	030067	<b>1180966</b>	E60	<b>254,10</b>

COFFRET MODULAIRE LOGEMENT



COFFRET DRIVIA 13 MODULES

Coffret de distribution Drivia 13, 13 modules



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 250 x 103,5	13	1	401211	<b>1180976</b>	E80	<b>41,70</b>
375 x 250 x 103,5	26	2	401212	<b>1180977</b>	E80	<b>65,87</b>
500 x 250 x 103,5	39	3	401213	<b>1180978</b>	E80	<b>96,70</b>
625 x 250 x 103,5	52	4	401214	<b>1180979</b>	E80	<b>128,50</b>



PORTE OPAQUE POUR COFFRET DRIVIA 13 MODULES

Matière : Plastique - Blanc - IP40 / IK07  
Charnières invisibles, pré-montées



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Drivia 13	Porte blanche pour coffret - 13 modules 1 rangée	401331	<b>1181021</b>	E80	<b>26,79</b>
Drivia 13	Porte blanche pour coffret - 13 modules 2 rangées	401332	<b>1181022</b>	E80	<b>37,37</b>
Drivia 13	Porte blanche pour coffret - 13 modules 3 rangées	401333	<b>1181023</b>	E80	<b>43,16</b>
Drivia 13	Porte blanche pour coffret - 13 modules 4 rangées	401334	<b>1181024</b>	E80	<b>56,12</b>



RÉHAUSSE POUR COFFRET DRIVIA 13 MODULES

Réhausse de 50 mm pour coffret Drivia 13 modules  
Permet d'augmenter le volume de câblage



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Drivia 13	Rehausse blanc pour coffret - 13 modules 1 rangée	401371	<b>1181033</b>	E80	<b>46,13</b>
Drivia 13	Rehausse blanc pour coffret - 13 modules 2 rangées	401372	<b>1181034</b>	E80	<b>53,02</b>
Drivia 13	Rehausse blanc pour coffret - 13 modules 3 rangées	401373	<b>1181035</b>	E80	<b>56,12</b>
Drivia 13	Rehausse blanc pour coffret - 13 modules 4 rangées	401374	<b>1181036</b>	E80	<b>60,98</b>



### COFFRET DRIVIA 18 MODULES

Conforme à la norme IEC 60670-24 - Blanc RAL 9003  
Rails pivotants 3 positions et extractibles - IP30 / IK05



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
250 x 355 x 103,5	18	1	401221	<b>1180980</b>	E60	<b>57,75</b>
375 x 355 x 103,5	36	2	401222	<b>1180981</b>	E60	<b>91,68</b>
500 x 355 x 103,5	54	3	401223	<b>1180982</b>	E60	<b>123,40</b>
625 x 355 x 103,5	72	4	401224	<b>1180983</b>	E60	<b>215,60</b>



### PORTE OPAQUE POUR COFFRET DRIVIA 18 MODULES

Matière : Plastique - Blanc - IP40 / IK07  
Charnières invisibles, pré-montées



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Drivia 18	Porte blanche pour coffret - 18 modules 1 rangée	401231	<b>1180984</b>	E60	<b>35,41</b>
Drivia 18	Porte blanche pour coffret - 18 modules 2 rangées	401232	<b>1180985</b>	E60	<b>48,61</b>
Drivia 18	Porte blanche pour coffret - 18 modules 3 rangées	401233	<b>1180986</b>	E60	<b>54,99</b>
Drivia 18	Porte blanche pour coffret - 18 modules 4 rangées	401234	<b>1180987</b>	E60	<b>78,09</b>



### OBTURATEUR

Obturbateur RAL blanc 9003  
5 / 13 / 18 modules



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Obturbateur blanc - 5 modules sécables	001660	<b>758308Q</b>	E60	<b>1,99</b>
Obturbateur blanc - 13 modules sécables	001662	<b>758309B</b>	E60	<b>4,85</b>
Obturbateur blanc - 18 modules sécables	001664	<b>758310M</b>	E60	<b>6,24</b>



### SERRURE À CLÉ POUR COFFRET DRIVIA

Serrure à clé n° 850 pour coffret Drivia 13 et 18 modules.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Drivia	Serrure à clé pour coffret - 13 et 18 modules	401391	<b>1181046</b>	E60	<b>20,52</b>

## COFFRET DE COMMUNICATION



### COFFRET DE COMMUNICATION DRIVIA

Coffret de communication DRIVIA 4 et 8 prises  
Équipé et pré-câblé



Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
6	Sans brassage	Coffret de communication basique équipé et pré-câblé DRIVIA 13 sans brassage 6 prises	413217	<b>1181054</b>	E57	<b>149,10</b>
4	Avec brassage	Coffret de communication basique équipé et pré-câblé DRIVIA 13 Avec brassage 4 prises	413218	<b>1181055</b>	E57	<b>161,30</b>
8	Avec brassage	Coffret de communication basique équipé et pré-câblé DRIVIA 13 Avec brassage 8 prises	413219	<b>1181056</b>	E57	<b>202,50</b>



### DTI RJ 45

Équipement pour arrivée et distribution du téléphone, de la télévision ADSL et de l'informatique



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
DTI Dispositif de Terminaison Intérieur	RJ45 qualifié par Orange pour coffret de communication	051221	<b>1067820</b>	E57	<b>41,37</b>



### RÉGLLETTE D'APPARTEMENT TÉLÉPHONIQUE

Régllette d'appartement à 12 plots pour dérivation - Pose en saillie



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Dérivation pose saillie	Régllette d'appartement téléphonique 12 plots	034200	<b>022105D</b>	E57	<b>19,46</b>

## COFFRET CACHE-BORNES



### COFFRET CACHE-BORNES EKINOXE

Coffret cache-bornes Ekinox - IP30 - IK05 - Classe II - Blanc  
Livré filmé capot clipsable (non clipsé) et plombable



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
140 x 30 x 72	1	1	001301	<b>035635J</b>	E57	<b>10,13</b>
140 x 50 x 72	2	1	001302	<b>035636U</b>	E57	<b>10,51</b>
160 x 90 x 74	4	1	001304	<b>035637F</b>	E57	<b>11,99</b>
160 x 128 x 74	6	1	001306	<b>035638Q</b>	E57	<b>25,85</b>
180 x 190 x 83	8/9	1	001308	<b>035639B</b>	E57	<b>33,20</b>

DISJONCTEUR 1P+N DNX<sup>3</sup> LOGEMENT



DISJONCTEUR DNX<sup>3</sup> 1P+N - COURBE C - 6KA - A VIS

Disjoncteur DNX3 1P+N à vis  
Uni + Neutre 230 V~



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	6	2	C	406771	<b>1146053</b>	E85	<b>34,33</b>
1	1P+N	6	6	C	406772	<b>1146054</b>	E85	<b>36,51</b>
1	1P+N	6	10	C	406773	<b>1146055</b>	E98	<b>21,81</b>
1	1P+N	6	16	C	406774	<b>1146056</b>	E98	<b>21,81</b>
1	1P+N	6	20	C	406775	<b>1146057</b>	E98	<b>21,81</b>
1	1P+N	6	25	C	406776	<b>1146058</b>	E85	<b>28,37</b>
1	1P+N	6	32	C	406777	<b>1146059</b>	E85	<b>26,81</b>



DISJONCTEUR DNX<sup>3</sup> 1P+N - COURBE C - 4,5KA - AUTO/AUTO

Disjoncteurs phase+neutre permettant la protection des départs en courbe C - Raccordement par bornes automatiques



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	4.5	2	C	406780	<b>1146060</b>	E85	<b>33,43</b>
1	1P+N	4.5	6	C	406781	<b>1146061</b>	E85	<b>35,55</b>
1	1P+N	4.5	10	C	406782	<b>1146062</b>	E98	<b>21,24</b>
1	1P+N	4.5	16	C	406783	<b>1146063</b>	E98	<b>21,24</b>
1	1P+N	4.5	20	C	406784	<b>1146064</b>	E98	<b>21,24</b>
1	1P+N	4.5	25	C	406785	<b>1146065</b>	E80	<b>28,37</b>
1	1P+N	4.5	32	C	406786	<b>1146066</b>	E85	<b>26,81</b>



DISJONCTEUR DNX<sup>3</sup> 1P+N - COURBE D - 4,5KA À VIS

Disjoncteur modulaire arrivée et sortie borne à vis - 1P+N 230V~ - Pour peigne HX<sup>3</sup> optimisé universel mono - Adaptés aux courants d'appel générés lors du démarrage de moteurs de climatisation



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
1	1P+N	4.5	10	D	406801	<b>1158218</b>	E60	<b>43,61</b>
1	1P+N	4.5	16	D	406802	<b>1158219</b>	E60	<b>43,61</b>
1	1P+N	4.5	20	D	406803	<b>1158220</b>	E60	<b>43,61</b>
1	1P+N	4.5	25	D	406804	<b>1158221</b>	E60	<b>48,04</b>

DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DX<sup>3</sup>



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL PH+N DX<sup>3</sup> - COURBE C - 6KA - AUTO/VIS

Disjoncteur différentiel DX<sup>3</sup> 4500 - Auto/vis - Uni +Neutre 230V~ - Type AC - 6 kA - Courbe C - Départ



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	1P+N	6	10	C	410712	<b>1146374</b>	E60	<b>224,40</b>
2	1P+N	6	16	C	410713	<b>1146375</b>	E60	<b>217,70</b>
2	1P+N	6	20	C	410714	<b>1146376</b>	E60	<b>214,40</b>
2	1P+N	6	25	C	410715	<b>1152236</b>	E60	<b>235,60</b>
2	1P+N	6	32	C	410716	<b>1146377</b>	E60	<b>235,60</b>



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL PH+N DX<sup>3</sup> - COURBE C - 6KA - TYPE AC

Type AC 30mA, détecte les défauts à composante alternative

Uni + Neutre 230V~- courbe C



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	1P+N	6	30	AC	2	410702	<b>1267241</b>	E60	<b>235,60</b>
2	1P+N	6	30	AC	6	410703	<b>1267242</b>	E60	<b>230,00</b>
2	1P+N	6	30	AC	10	410704	<b>1146370</b>	E60	<b>224,40</b>
2	1P+N	6	30	AC	16	410705	<b>1146371</b>	E60	<b>217,70</b>
2	1P+N	6	30	AC	20	410706	<b>1146372</b>	E60	<b>214,40</b>
2	1P+N	6	30	AC	25	410707	<b>1267243</b>	E60	<b>235,60</b>
2	1P+N	6	30	AC	32	410708	<b>1146373</b>	E60	<b>235,60</b>
2	1P+N	6	30	AC	40	410709	<b>1239867</b>	E60	<b>259,10</b>



DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL DX<sup>3</sup> 3P+N 6000 - COURBE C - 10KA - VIS/VIS



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	30	AC	16	411186	<b>1157983</b>	E60	<b>456,70</b>
4	3P+N	10	30	AC	20	411187	<b>1157984</b>	E60	<b>454,30</b>
4	3P+N	10	30	AC	25	411188	<b>1157985</b>	E60	<b>467,80</b>
4	3P+N	10	30	AC	32	411189	<b>1157986</b>	E60	<b>467,80</b>
4	3P+N	10	30	AC	40	411190	<b>1157987</b>	E60	<b>489,10</b>
4	3P+N	6	300	AC	10	411204	<b>1312602</b>	E60	<b>397,10</b>
4	3P+N	6	300	AC	16	411205	<b>1312603</b>	E60	<b>398,30</b>
4	3P+N	6	300	AC	20	411206	<b>1312604</b>	E60	<b>387,00</b>
4	3P+N	6	300	AC	25	411207	<b>1312605</b>	E60	<b>398,30</b>
4	3P+N	10	300	AC	32	411208	<b>1223372</b>	E60	<b>414,00</b>

## Une offre complète pour gagner du temps

CLIMATISATION

VENTILATION

THERMIQUE

PLOMBERIE

SANITAIRE

ÉLECTRICITÉ

PIÈCES DÉTACHÉES

OUTILLAGE & PROTECTION



DISJONCTEUR DX<sup>3</sup> PDC >= 6 KA



DISJONCTEUR 3P+N DX<sup>3</sup> - COURBE C - 6KA - VIS/VIS

Pour peigne HX<sup>3</sup> optimisé tétrapolaire réf. 405 200/201/202/210



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P+N	6	10	C	406908	<b>1146100</b>	E60	<b>132,80</b>
3	3P+N	6	16	C	406910	<b>1146101</b>	E60	<b>132,80</b>
3	3P+N	6	20	C	406911	<b>1146102</b>	E60	<b>132,80</b>
3	3P+N	6	25	C	406912	<b>1146103</b>	E60	<b>149,40</b>
3	3P+N	6	32	C	406913	<b>1146104</b>	E60	<b>153,90</b>



DISJONCTEUR 2P DX<sup>3</sup> - COURBE C - 10KA

Disjoncteur DX<sup>3</sup> 6000 - Vis/vis - U+N - 230V~ - 10 kA - Courbe C - Protection départ.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	10	1	C	407776	<b>1267223</b>	E60	<b>119,50</b>
2	2P	10	2	C	407777	<b>1267224</b>	E60	<b>115,10</b>
2	2P	10	3	C	407778	<b>1267225</b>	E60	<b>119,50</b>
2	2P	10	4	C	407779	<b>1267226</b>	E60	<b>119,50</b>
2	2P	10	6	C	407780	<b>1267227</b>	E60	<b>88,44</b>
2	2P	10	8	C	407781	<b>1267228</b>	E60	<b>100,30</b>
2	2P	10	10	C	407782	<b>1146173</b>	E60	<b>70,62</b>
2	2P	10	16	C	407784	<b>1146175</b>	E60	<b>70,62</b>
2	2P	10	20	C	407785	<b>1146176</b>	E60	<b>70,29</b>
2	2P	10	25	C	407786	<b>1146186</b>	E60	<b>81,33</b>
2	2P	10	32	C	407787	<b>1146187</b>	E60	<b>77,04</b>
2	2P	10	40	C	407788	<b>1146188</b>	E60	<b>100,70</b>
2	2P	10	50	C	407789	<b>1146189</b>	E60	<b>163,80</b>
2	2P	10	63	C	407790	<b>1152233</b>	E60	<b>174,90</b>



DISJONCTEUR 2P DX<sup>3</sup> - COURBE D - 10KA

Disjoncteur bipolaire 230/400 V~  
Pour peigne HX<sup>3</sup> traditionnel bipolaire Réf.404 938/939 ou câblage traditionnel  
Pouvoir de coupure en 230 V~ : 25 kA selon EN 60947-2  
Vis/vis



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	6	1	D	408008	<b>1250284</b>	E60	<b>129,50</b>
2	2P	6	2	D	408009	<b>1250285</b>	E60	<b>128,30</b>
2	2P	6	3	D	408010	<b>1267238</b>	E60	<b>128,30</b>
2	2P	6	4	D	408011	<b>1267239</b>	E60	<b>128,30</b>
2	2P	6	6	D	408012	<b>1250286</b>	E60	<b>120,60</b>
2	2P	6	8	D	408013	<b>1267240</b>	E60	<b>134,00</b>
2	2P	6	10	D	408014	<b>1146325</b>	E60	<b>98,96</b>
2	2P	6	16	D	408015	<b>1146326</b>	E60	<b>98,83</b>
2	2P	6	20	D	408016	<b>1146327</b>	E60	<b>98,83</b>
2	2P	6	25	D	408017	<b>1146329</b>	E60	<b>110,10</b>
2	2P	6	32	D	408018	<b>1146330</b>	E60	<b>104,30</b>
2	2P	6	40	D	408019	<b>1146331</b>	E60	<b>123,90</b>



DISJONCTEUR 3P DX<sup>3</sup> - COURBE C - 10KA

Tripolaires 400 V~ - Vis/vis - In : 10 A -  
Nombre de modules : 3  
Pour peigne HX<sup>3</sup> traditionnel tripolaire réf 404 942/943 ou câblage traditionnel



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
3	3P	10	1	C	407821	<b>1267229</b>	E60	<b>196,80</b>
3	3P	10	2	C	407822	<b>1267230</b>	E60	<b>189,30</b>
3	3P	10	3	C	407823	<b>1267231</b>	E60	<b>195,80</b>
3	3P	10	4	C	407824	<b>1267232</b>	E60	<b>196,80</b>
3	3P	10	6	C	407825	<b>1267233</b>	E60	<b>144,90</b>
3	3P	10	10	C	407827	<b>1146190</b>	E60	<b>114,10</b>
3	3P	10	16	C	407829	<b>1146191</b>	E60	<b>114,10</b>
3	3P	10	20	C	407830	<b>1146192</b>	E60	<b>114,10</b>
3	3P	10	32	C	407832	<b>1146302</b>	E60	<b>125,00</b>
3	3P	10	40	C	407833	<b>1267235</b>	E60	<b>163,80</b>
3	3P	10	50	C	407834	<b>1267236</b>	E60	<b>264,50</b>
3	3P	10	63	C	407835	<b>1267237</b>	E60	<b>282,20</b>



DISJONCTEUR 3P+N DX<sup>3</sup> - COURBE C - 10KA

Disjoncteur tétrapolaire 400 V~ Courbe C pour peigne HX<sup>3</sup> traditionnel tétrapolaire



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	10	C	407896	<b>1146311</b>	E60	<b>153,90</b>
4	3P+N	10	16	C	407898	<b>1146312</b>	E60	<b>153,90</b>
4	3P+N	10	20	C	407899	<b>1146313</b>	E60	<b>153,90</b>
4	3P+N	10	25	C	407900	<b>1146314</b>	E60	<b>174,90</b>
4	3P+N	10	32	C	407901	<b>1146315</b>	E60	<b>166,10</b>
4	3P+N	10	40	C	407902	<b>1146316</b>	E60	<b>215,80</b>
4	3P+N	10	50	C	407903	<b>1146317</b>	E60	<b>350,80</b>
4	3P+N	10	69	C	407904	<b>1146318</b>	E60	<b>377,40</b>



DISJONCTEUR 3P+N DX<sup>3</sup> - COURBE D - 10KA

Disjoncteur tétrapolaire 400 V~ pour peigne HX<sup>3</sup> traditionnel tétrapolaire Réf.404 944/945 ou câblage traditionnel



Nombre de modules	Nombre de pôles	Pouvoir de coupure (kA)	Calibre (A)	Courbe	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P+N	10	10	D	408116	<b>1146339</b>	E60	<b>204,70</b>
4	3P+N	10	16	D	408117	<b>1146341</b>	E60	<b>204,70</b>
4	3P+N	10	20	D	408118	<b>1146342</b>	E60	<b>204,70</b>
4	3P+N	10	25	D	408119	<b>1146344</b>	E60	<b>234,70</b>
4	3P+N	10	32	D	408120	<b>1146346</b>	E60	<b>223,50</b>
4	3P+N	10	40	D	408121	<b>1146347</b>	E60	<b>269,10</b>
4	3P+N	10	50	D	408122	<b>1255003</b>	E60	<b>434,90</b>
4	3P+N	10	63	D	408123	<b>1152235</b>	E60	<b>468,20</b>



INTER-DIFFÉRENTIEL LOGEMENT



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 2P VIS/AUTO ARRIVÉE HAUT/DÉPART HAUT**

Pour peigne HX<sup>3</sup> optimisé universel réf. 4 049 26/37

Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	Å	40	411638	<b>1146391</b>	E85	<b>112,70</b>
3	2P	30	Å	63	411639	<b>1146392</b>	E85	<b>191,10</b>
2	2P	30	Å	25	411637	<b>1312601</b>	E80	<b>120,40</b>
2	2P	30	AC	25	411631	<b>1146388</b>	E85	<b>99,98</b>
2	2P	30	AC	40	411632	<b>1146389</b>	E85	<b>98,76</b>
2	2P	30	AC	63	411633	<b>1146390</b>	E85	<b>166,90</b>
2	2P	300	AC	25	411634	<b>1312600</b>	E80	<b>155,80</b>
2	2P	300	AC	40	411635	<b>1253161</b>	E80	<b>127,10</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL BIPOLAIRES 230V~/ 63A VIS/AUTO**

Protection tête de groupe. Arrivée haut/départ haut. Alimentation exclusivement par peigne vertical. Sensibilité 30 mA. Conforme à la norme NF EN 61008-1.

Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	63	411650	<b>1181091</b>	E85	<b>175,70</b>
2	2P	30	Å	63	411651	<b>1181092</b>	E85	<b>196,50</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 4P DX<sup>3</sup> ARRIVÉE HAUT/DÉPART HAUT**

Pour peigne HX<sup>3</sup> optimisé tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02

Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
5	4P	30	AC	40	411652	<b>1146394</b>	E60	<b>288,40</b>
5	4P	30	AC	63	411653	<b>1146395</b>	E60	<b>445,40</b>
5	4P	300	AC	40	411654	<b>1146396</b>	E60	<b>237,80</b>
5	4P	300	AC	63	411655	<b>1146397</b>	E60	<b>289,50</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 2P DX<sup>3</sup> VIS/VIS ARRIVÉE HAUT/DÉPART HAUT**

Interrupteur différentiel DX<sup>3</sup>-ID - vis/vis - 2P - 230V~/ - 40A - type Hpi - 30mA - départ haut

Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	Å	25	411616	<b>1179318</b>	E80	<b>120,40</b>
2	2P	30	Å	40	411617	<b>1146385</b>	E85	<b>112,70</b>
2	2P	30	AC	25	411610	<b>1152240</b>	E85	<b>99,98</b>
2	2P	30	AC	40	411611	<b>1146382</b>	E85	<b>98,76</b>
2	2P	300	AC	25	411613	<b>1312598</b>	E80	<b>155,80</b>
2	2P	300	AC	40	411614	<b>1146384</b>	E80	<b>127,10</b>
2	2P	30	Hpi	40	411623	<b>1146387</b>	E80	<b>194,50</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 2P DX<sup>3</sup> ARRIVÉE HAUT/DÉPART BAS**

Permettent la protection des têtes de groupes. Détectent les défauts à composante alternative. Raccordement par vis. Arrivée haute et sortie basse. Nombre de modules : 2.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2P	30	AC	25	411504	<b>1152237</b>	E80	<b>97,66</b>
2	2P	30	AC	40	411505	<b>1146378</b>	E80	<b>97,66</b>
2	2P	30	AC	63	411506	<b>1146379</b>	E80	<b>162,40</b>
2	2P	300	AC	25	411524	<b>1152238</b>	E80	<b>145,80</b>
2	2P	300	AC	40	411525	<b>1152239</b>	E80	<b>145,80</b>
2	2P	300	AC	63	411526	<b>1312599</b>	E80	<b>223,10</b>



**INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL 4P DX<sup>3</sup> ARRIVÉE HAUT/DÉPART BAS**

Protection tête de groupe. Arrivée haut / départ bas. sensibilité 30 mA. Taille 4 modules. Type AC détecte les défauts alternatifs. Conforme à la norme NF EN 61008-1.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Sensibilité (mA)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	4P	30	AC	25	411660	<b>1152241</b>	E60	<b>234,60</b>
4	4P	30	AC	40	411661	<b>1146398</b>	E60	<b>237,80</b>
4	4P	30	AC	63	411662	<b>1152242</b>	E60	<b>372,50</b>
4	4P	300	AC	40	411665	<b>1146399</b>	E60	<b>202,00</b>
4	4P	30	Å	40	411675	<b>1146400</b>	E60	<b>282,80</b>
4	4P	30	Å	63	411676	<b>1311553</b>	E60	<b>466,70</b>

PROTECTION Foudre ET SURTENSION



**PARAFoudre MONOPHASÉ**

Parafoudre bipolaire à cassette débrochable avec voyants de signalisation



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
12	2	1P+N	003951	<b>930625Z</b>	E64	<b>224,60</b>



EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**

PROTECTION Foudre et SURTENSION SOULE



**PARAFoudre Résidentiel Autoprotégé - 2P**

Autoprotégé : dispositif de protection fin de vie par disjoncteur intégré, pas de nécessité de disjoncteur ou fusible additionnel  
Compact : avec seulement 2 modules, pour un gain de place dans les coffrets  
Type 2



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	2	1P+N	B752129	<b>1242149</b>	E88	<b>186,61</b>



**PARAFoudre Résidentiel Autoprotégé - 3PH+N**

Parafoudre Résidentiel Autoprotégé - Tétrapolaire



Intensité de court-circuit (kA)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
10	6	3P+N	B751710	<b>1199393</b>	E82	<b>397,76</b>

PEIGNE, BORNE ET CORDON

PEIGNE VERTICAL



**PEIGNE VERTICAL 63A VX3 - HAUTEUR 125 MM**

Peigne de répartition verticale VX3 optimisé monophasé pour 2/3/4 rangées.



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne d'alimentation 125mm 2 rangées	1P+N	Vertical	405000	<b>1181068</b>	E60	<b>19,21</b>
Peigne d'alimentation 125mm 3 rangées	1P+N	Vertical	405001	<b>1181069</b>	E60	<b>28,42</b>
Peigne d'alimentation 125mm 4 rangées	1P+N	Vertical	405002	<b>1181070</b>	E60	<b>39,12</b>



**PEIGNE VERTICAL 63A VX3 - HAUTEUR 150 MM**

Peigne de répartition verticale VX3 optimisé monophasé pour 2/3/4 rangées.



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne d'alimentation 150mm 2 rangées	1P+N	Vertical	405003	<b>1181071</b>	E60	<b>25,79</b>
Peigne d'alimentation 150mm 3 rangées	1P+N	Vertical	405004	<b>1181072</b>	E60	<b>35,71</b>
Peigne d'alimentation 150mm 4 rangées	1P+N	Vertical	405005	<b>1181073</b>	E60	<b>46,47</b>

DISPOSITIF DE RACCORDEMENT



**RACCORDEMENT Interrupteur Différentiel Mono 63A**

Dispositif de raccordement 63 A  
Permet de raccorder au peigne d'alimentation vertical, les interrupteurs différentiels monophasés 63 A



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
63A	Dispositif de raccordement pour peignes verticaux	405009	<b>1068871</b>	E60	<b>8,95</b>

PEIGNE HORIZONTAL



**PEIGNE 3P HX<sup>3</sup> POUR BORNES À VIS**

Peigne tripolaire pré-équipé de protections d'extrémités



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne tripolaire 12 modules maximum 4 appareils	3P	Horizontal	404942	<b>1146030</b>	E60	<b>20,15</b>



**PEIGNE PH+N HX3 UNIVERSEL**

Permettent l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareils DNX3 uni + neutre.  
Se connectent indifféremment sur les bornes à connexions automatiques ou à vis.  
Intensité maximum = 63A.  
Utilisables pour la phase et le neutre par retournement du peigne.  
Coté noir (phase), coté bleu (neutre).



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne universel 63 A 13 modules	1P	Horizontal	404926	<b>1146025</b>	E60	<b>5,59</b>
Peigne universel 63 A 18 modules	1P	Horizontal	404928	<b>1181067</b>	E60	<b>7,82</b>
Peigne universel 63 A 57 modules (1 mètre)	1P	Horizontal	404937	<b>1146027</b>	E57	<b>37,74</b>



**PEIGNE 4P HX<sup>3</sup> "TÊTE DE GROUPE"**

Permettent l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareils DX3 à bornes à vis ou automatiques.  
Permettent de panacher sur la même rangée des appareils DX3 uni + neutre, tripolaires et tétrapolaires, auxiliaires, télérupteurs, contacteurs.  
Livrés avec un module de protection des dents et un capot d'extrémité.



Modèle	Nombre de pôles	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Peigne tétrapolaire 6 modules	3P+N	Horizontal	405200	<b>1181863</b>	E60	<b>17,85</b>
Peigne tétrapolaire 12 modules	3P+N	Horizontal	405201	<b>1146042</b>	E60	<b>24,18</b>
Peigne tétrapolaire 18 modules	3P+N	Horizontal	405202	<b>1146043</b>	E60	<b>31,71</b>

**BORNE**



**BORNE RACCORD AUTO P+N**

Borne de raccordement à connexion auto



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Borne de raccordement pour disjoncteur	1P+N	405207	<b>1181093</b>	E57	<b>7,83</b>



**BORNE DE RACCORDEMENT TRIPHASÉE**

Jeu de 3 bornes de raccordement à connexion auto - 1 x 1P+N, 2 x 1P.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Borne de raccordement pour disjoncteur	A connexion automatique	405206	<b>1146044</b>	E60	<b>27,50</b>
Borne de raccordement pour produit borne	À vis	405208	<b>1146045</b>	E57	<b>5,99</b>



**BORNES DE RACCORDEMENT À VIS POUR PEIGNE 63 A MAXI**

Permettent le raccordement sur borne à vis. L'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareil.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1P	63	404905	-	<b>1146023</b>	E57	<b>5,96</b>
1	1P	63	404906	0,02	<b>1146024</b>	E57	<b>4,26</b>

**BORNIER DE RÉPARTITION À VIS**



**BORNIER DE RÉPARTITION TERRE**

Bornier de répartition à vis pour Terre (vert)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
8	8P	100	004832	<b>471413Z</b>	E57	<b>10,82</b>
12	1P	100	004834	<b>001003J</b>	E57	<b>13,20</b>

**CORDON**



**CORDON DE REPIQUAGE P+N 10 MM² POUR BORNES À VIS**

Jeu de 2 cordons de repiquage pour bornes à vis (1 phase + 1 neutre)

Section : 10 mm² - Longueur : 270 mm



Longueur (m)	Réf	Code	CR	€ HT
0.27	404903	<b>1146022</b>	E60	<b>13,31</b>

**COUPE-CIRCUIT**



**COMBINÉ À CARTOUCHE PAC**

Combiné Pac 20 à cartouches



Dimensions (mm)	Nombre de modules	Nombre de pôles	Réf	Code	CR	€ HT
8,5 x 31,5	2	1P+N	046162	<b>022321N</b>	E57	<b>50,47</b>
8,5 x 31,5	2	2P	046163	<b>137124A</b>	E57	<b>55,90</b>
8,5 x 31,5	4	3P+N	046165	<b>022323J</b>	E57	<b>96,96</b>

**CARTOUCHE / FUSIBLE**



**CARTOUCHE INDUSTRIELLE CYLINDRIQUE - TYPE GG - 8 X 32 MM**

Tension d'utilisation : 400 V.

Pouvoir de coupure : 20 000 A.

Permettent le contrôle de la sélectivité pour la protection moteur.



Dimensions (mm)	Pouvoir de coupure (kA)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
8 x 32	20	400	Sans voyant	1	012301	<b>025745D</b>	E60	<b>1,47</b>
9 x 32	20	400	Sans voyant	2	012302	<b>0257460</b>	E60	<b>1,27</b>
10 x 32	20	400	Sans voyant	4	012304	<b>021841L</b>	E60	<b>1,27</b>
11 x 32	20	400	Sans voyant	6	012306	<b>021842W</b>	E60	<b>1,27</b>
12 x 32	20	400	Sans voyant	8	012308	<b>149690K</b>	E60	<b>1,38</b>
13 x 32	20	400	Sans voyant	10	012310	<b>021843H</b>	E57	<b>1,24</b>
14 x 32	20	400	Sans voyant	12	012312	<b>461054I</b>	E57	<b>1,46</b>
15 x 32	20	400	Sans voyant	16	012316	<b>021844S</b>	E57	<b>1,23</b>
8,5 x 31,5	20	400	Sans voyant	20	012320	<b>021845D</b>	E57	<b>1,14</b>
16 x 32	20	400	Avec voyant	2	012402	<b>0218460</b>	E60	<b>2,27</b>
17 x 32	20	400	Avec voyant	4	012404	<b>464092Q</b>	E60	<b>2,27</b>
18 x 32	20	400	Avec voyant	6	012406	<b>021848K</b>	E60	<b>2,28</b>
19 x 32	20	400	Avec voyant	8	012408	<b>461323D</b>	E60	<b>2,30</b>
20 x 32	20	400	Avec voyant	10	012410	<b>021849V</b>	E57	<b>2,18</b>
21 x 32	20	400	Avec voyant	12	012412	<b>4613240</b>	E60	<b>2,49</b>
22 x 32	20	400	Avec voyant	16	012416	<b>021850G</b>	E60	<b>2,11</b>
8,5 x 31,5	20	400	Avec voyant	20	012420	<b>021851R</b>	E57	<b>1,99</b>



**CARTOUCHE INDUSTRIELLE CYLINDRIQUE - TYPE GG HPC - 10 X 38 MM**

Type gG HPC (Haut Pouvoir de Coupure).

Avec ou sans voyant.

Tension d'utilisation : 500V.

Pouvoir de coupure : 100 000A.

Permet le contrôle de la sélectivité pour la protection moteur.



Dimensions (mm)	Pouvoir de coupure (kA)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
10 x 38	100	500	Sans voyant	1	013301	<b>023542C</b>	E53	<b>1,84</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	2	013302	<b>023557L</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	4	013304	<b>0235620</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	6	013306	<b>021867L</b>	E53	<b>1,66</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	8	013308	<b>023563Z</b>	E57	<b>1,73</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	10	013310	<b>021868W</b>	E53	<b>1,64</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	12	013312	<b>023582A</b>	E57	<b>1,73</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	16	013316	<b>021869H</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	20	013320	<b>021870S</b>	E53	<b>1,65</b>
10 x 38	100	500	Sans voyant	25	013325	<b>021871D</b>	E60	<b>1,43</b>
10,3 x 38	100	400	Sans voyant	32	013332	<b>0218720</b>	E57	<b>1,16</b>
10 x 38	100	500	Avec voyant	10	013410	<b>021876G</b>	E57	<b>4,18</b>
10 x 38	100	500	Avec voyant	16	013416	<b>021877R</b>	E57	<b>4,18</b>
10 x 38	100	500	Avec voyant	20	013420	<b>021878C</b>	E57	<b>4,20</b>
10 x 38	100	500	Avec voyant	25	013425	<b>021879N</b>	E60	<b>3,06</b>
10,3 x 38	100	400	Avec voyant	32	013432	<b>021880Y</b>	E60	<b>2,71</b>



**CARTOUCHE CYLINDRIQUE MINIATURE - 5 X 20 MM**

Type F (rapide), corps céramique.

Tension d'utilisation : 250 V.

Pouvoir de coupure : 1500 A.

Protection des équipements sensibles : variateurs de lumière, blocs de jonction de puissance, blocs d'éclairage de sécurité, transformateur...

Conformes à la norme NF C 60-431 et NF EN/IEC 60127-2



Dimensions (mm)	Pouvoir de coupure (kA)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	0.5	010205	<b>021800C</b>	E57	<b>1,26</b>
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	1	010210	<b>0214820</b>	E57	<b>1,26</b>
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	1.6	010216	<b>021533D</b>	E60	<b>1,34</b>
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	2	010220	<b>021547B</b>	E57	<b>1,26</b>
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	3.15	010230	<b>021552E</b>	E57	<b>1,26</b>
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	5	010250	<b>021662S</b>	E57	<b>1,26</b>
5 x 20	1.5	250	Sans voyant	6.3	010263	<b>021290I</b>	E60	<b>1,27</b>
5 x 20	0.5	250	Sans voyant	10	010296	<b>0213780</b>	E60	<b>1,27</b>



**CARTOUCHE CYLINDRIQUE DOMESTIQUE - 8,5 X 23 MM**

Protection normalisée des lignes : Repérage de couleur :

Jaune

8,5 x 23 mm

Avec ou sans voyant

Tension : 230 V~

Pouvoir de coupure : 6000 A



Dimensions (mm)	Pouvoir de coupure (kA)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
8,5 x 23	6	250	Sans voyant	2	011302	<b>022564I</b>	E57	<b>1,27</b>
8,5 x 23	6	250	Sans voyant	4	011304	<b>149669N</b>	E57	<b>1,09</b>
8,5 x 23	6	250	Sans voyant	6	011306	<b>021803J</b>	E57	<b>1,09</b>
8,5 x 23	6	250	Sans voyant	10	011310	<b>021804U</b>	E57	<b>0,93</b>
8,5 x 23	6	230	Avec voyant	2	011402	<b>149672U</b>	E60	<b>2,00</b>
8,5 x 23	6	230	Avec voyant	6	011406	<b>021806Q</b>	E60	<b>2,00</b>
8,5 x 23	6	230	Avec voyant	10	011410	<b>021807B</b>	E57	<b>1,61</b>



**CARTOUCHE CYLINDRIQUE DOMESTIQUE - 10,3 X 25,8 MM**

Protection normalisée des lignes : Repérage de couleur :

Rouge

10,3 x 25,8 mm

Avec ou sans voyant

Tension : 230 V~

Pouvoir de coupure : 6000 A



Dimensions (mm)	Pouvoir de coupure (kA)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
10,3 x 25,8	6	230	Sans voyant	6	011606	<b>021810I</b>	E57	<b>1,44</b>
10,3 x 25,8	6	230	Sans voyant	10	011610	<b>021811T</b>	E60	<b>1,28</b>
10,3 x 25,8	6	230	Sans voyant	16	011616	<b>0218200</b>	E57	<b>1,07</b>
10,3 x 25,8	6	230	Avec voyant	10	011710	<b>021825R</b>	E60	<b>2,22</b>
10,3 x 25,8	6	230	Avec voyant	16	011716	<b>021826C</b>	E57	<b>2,03</b>



**CARTOUCHE CYLINDRIQUE DOMESTIQUE - 10,3 X 31,5 MM**

Protection normalisée des lignes : Repérage de couleur :

Bleu

10,3 x 31,5 mm

Avec ou sans voyant

Tension : 400 V~

Pouvoir de coupure : 20 000 A



Dimensions (mm)	Pouvoir de coupure (kA)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
10,3 x 31,5	20	400	Sans voyant	16	012616	<b>021853N</b>	E60	<b>1,99</b>
10,3 x 31,5	20	400	Sans voyant	20	012620	<b>021854Y</b>	E60	<b>1,99</b>
10,3 x 31,5	20	400	Sans voyant	25	012625	<b>021855J</b>	E60	<b>1,99</b>
10,3 x 31,5	20	400	Avec voyant	16	012716	<b>021856U</b>	E60	<b>2,66</b>
10,3 x 31,5	20	400	Avec voyant	20	012720	<b>021857F</b>	E60	<b>2,66</b>
10,3 x 31,5	20	400	Avec voyant	25	012725	<b>021858Q</b>	E60	<b>2,66</b>

**TÉLÉRUPTEUR**



**MICRO - TÉLÉRUPTEUR**

Micro-télérupteur pour boîte d'encastrement ou sur panneau.



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1NO	10	260182300000	<b>1265417</b>	E58	<b>16,90</b>



**TÉLÉRUPTEUR CX3 1P**

Télérupteur standard à vis.

Unipolaire 16 A - 250 V~.

Bornes à vis.



Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	12	250	1F	16	412404	<b>1180099</b>	E60	<b>56,66</b>
1	24	250	1F	16	412405	<b>1267245</b>	E60	<b>56,79</b>
1	230	250	1F	16	412408	<b>1146402</b>	E80	<b>39,95</b>
1	230	250	1F	16	412420	<b>1146404</b>	E60	<b>39,95</b>



**AQUANCE**  
des envies, une salle de bains

**EN EXCLUSIVITÉ CHEZ tèreva**

**LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS DE LA SALLE DE BAINS**

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

**100% DES PRODUITS EN STOCK**





### TÉLÉRUPTEUR SILENCIEUX CX3

Télerupteur silencieux unipolaire 16 A - 250 V~  
Bornes à vis

Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	1F	16	412400	<b>1146401</b>	E60	<b>46,69</b>
1	230	250	1F	16	412401	<b>1267244</b>	E60	<b>76,26</b>



### TÉLÉRUPTEUR CX3 2P

Télerupteur bipolaire 16 A - 250 V~  
Bornes à vis

Nombre de pôles	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	24	250	2F	16	412410	<b>1267246</b>	E60	<b>81,46</b>
2	48	250	2F	16	412411	<b>1267247</b>	E60	<b>93,64</b>
2	230	250	2F	16	412412	<b>1146403</b>	E57	<b>64,75</b>



## MINUTERIE ET INTERRUPTEUR HORAIRE



### MINUTERIE D'ÉCLAIRAGE

Minuterie particulièrement adaptée pour les lampes fluo compactes à économie d'énergie

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1	10	230	Electronique	16	412602	0,12	<b>1146426</b>	E57	<b>65,20</b>



### INTERRUPTEUR HORAIRE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE

3 positions on/auto/off.  
1 sortie 16 A.

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	1	Journalière	230	Mécanique - Réserve de marche 100h	16	412790	0,12	<b>1146428</b>	E57	<b>127,90</b>
1	3	Hebdomadaire	230	Mécanique - Réserve de marche 100h	16	412795	0,12	<b>1146429</b>	E60	<b>152,80</b>
1	3	Journalière	230	Mécanique - Réserve de marche 100h	16	412813	-	<b>1146431</b>	E57	<b>132,30</b>
1	3	Journalière	230	Mécanique - Sans réserve	16	412812	-	<b>1146430</b>	E60	<b>94,91</b>
1	3	Journalière	250	Mécanique - Réserve de marche 6 ans	16	412823	-	<b>1146432</b>	E57	<b>171,60</b>
1	3	Hebdomadaire	230	Mécanique - Réserve de marche 6 ans	16	412828	0,12	<b>1146433</b>	E57	<b>199,00</b>



### INTER HORAIRE PROGRAMMABLE DIGITAL

Mise à l'heure et passage heures été/hiver automatiques. programmation minimum 1 seconde.  
Nombre de modules : 2  
Réserve de marche de l'horloge : 5 ans.

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	2	Journalière / Hebdomadaire	250	Digital - Réserve de marche 5ans	16	412631	0,12	<b>1215886</b>	E57	<b>232,10</b>
2	2	Journalière / Hebdomadaire	250	Digital - Réserve de marche 5ans	16	412641	0,12	<b>1312597</b>	E57	<b>259,10</b>



### INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE STANDARD

Alimentation 230 V.  
Pilote l'éclairage en fonction de la luminosité.  
Réglage de 1 à 100 000 lux.  
Pilotages possibles.  
2000 W incandescence.  
2000 W fluo compensé série.  
1000 W lampe à économie d'énergie.

Nombre de modules	Tension (V)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	250	412623	0,12	<b>1146427</b>	E60	<b>193,60</b>







### RELAIS TEMPORISÉ MODULAIRE 16 A SÉRIE 80

Relais temporisé multifonction - Série 80 - 16 A - Montage sur rail 35 mm

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	1200	240	Série 80	16	800102400000	<b>1157994</b>	E64	<b>85,10</b>



### HORLOGE ASTRONOMIQUE SELEKTA 170 TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Programme astronomique - par appli - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2600 W - Fonction de commutation astronomique - Commutation MARCHÉ / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré



Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	2	Hebdomadaire	230	Horloge astronomique - Réserve de marche 10 ans	16	1700130	<b>2207448</b>	E58	<b>284,10</b>



### HORLOGE PROGRAMMABLE ANALOGIQUE SUL

1 canal - Programme journalier - Avec réserve de marche - Classe II - IP20 - Période minimale de commutation : 15 minutes - Commutateur manuel à 3 positions : MARCHÉ permanente/AUTO/ARRÊT permanent

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Journalière	230	Horloge analogique	16	1800001	<b>1197217</b>	E58	<b>109,00</b>
1 ②	3	Journalière	230	Horloge analogique	16	1810011	<b>1197219</b>	E58	<b>109,00</b>



### HORLOGE PROGRAMMABLE DIGITAL TR

1 canal - 1 module - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Programme hebdomadaire - Avec réserve de mémoire - Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 1000 W - Commutation MARCHÉ / ARRÊT permanente - Compteur horaire intégré

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	1	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6080101	<b>2207450</b>	E58	<b>158,70</b>
1 ①	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6100130	<b>2865144</b>	E58	<b>172,15</b>
2 ②	2	Hebdomadaire	230	Horloge digitale programmable	16	6120130	<b>2865150</b>	E58	<b>219,41</b>



### MINUTERIE ÉLECTROMÉCANIQUE ELPA 8

Type de raccordement 3/4 conducteurs - 230 V - 1 module - Réglage de temporisation 1 – 7 min  
Classe II - IP20 - tous types de charges jusqu'à 2300 W

Nb de sorties	Nombre de modules	Programmation (min)	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
1	1	7	230	Electromécanique	0080804	<b>1197194</b>	E58	<b>52,70</b>



### INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE DIGITAL LUNA TOP3

1 canal - 2 modules - Bornes à ressort DuoFix - 230 V - Capteur de luminosité extérieur IP 66 inclus - Transmission sûre via la clé électronique OBELISK top3 à basse consommation d'énergie Bluetooth - Classe II - IP20 - Tous types de charges jusqu'à 260

Nombre de modules	Tension (V)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
2	230	Interrupteur crépusculaire	1110230	<b>2987725</b>	E58	<b>247,39</b>
2	230	Interrupteur crépusculaire programmable	1210230	<b>2987726</b>	E58	<b>303,14</b>



INTERRUPTEUR SECTIONNEUR

INTERRUPTEUR SECTIONNEUR



INTERRUPTEUR BIPOLAIRE DX3 63A

Interrupteur-sectionneur DX3-IS 2P 400V~ - 63A - 2 modules



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	400	Interrupteur-sectionneur	63	406441	<b>1222841</b>	E60	<b>62,41</b>



INTER-SECTIONNEUR DE TÊTE TÉTRA

Inter-sectionneur  
Catégorie d'emploi AC 22 A suivant EN 60947-3  
Manette grise  
Contacts à double coupure



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	4	400	Interrupteur-sectionneur	32	406479	<b>1222842</b>	E60	<b>48,38</b>

CONTACTEUR MODULAIRE



CONTACTEUR CX<sup>3</sup> HEURES CREUSES

Contacteurs domestiques silencieux.  
Marche forcée avec retour automatique.



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	2F	25	412501	<b>1146408</b>	E80	<b>96,96</b>
2	230	400	3F	25	412502	<b>1146409</b>	E57	<b>128,30</b>



CONTACTEUR DE PUISSANCE AVEC COMMANDE MANUELLE

Contacteur de puissance à marche forcée sans retour automatique ou mise en arrêt pour assurer la fonction test et le dépannage.



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	2F	25	412544	<b>1146421</b>	E57	<b>75,49</b>
2	230	250	2F	40	412545	<b>1146422</b>	E57	<b>126,20</b>
3	230	400	4F	40	412553	<b>1152231</b>	E57	<b>168,20</b>
3	230	400	4F	63	412556	<b>1152232</b>	E57	<b>241,40</b>
2	230	400	40	63	412557	<b>1146425</b>	E57	<b>251,30</b>



CONTACTEURS DE PUISSANCE STANDARD BOBINE 230 V

Permettent l'interface entre la commande et la puissance.  
Conforme à la norme 61095.



Nombre de modules	Tension de commande (V)	Tension (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	250	0 + F	16	412521	<b>1146414</b>	E57	<b>88,44</b>
1	230	250	2F	25	412523	<b>1146415</b>	E57	<b>73,16</b>
1	230	230	20	25	412524	<b>1146416</b>	E57	<b>82,79</b>
2	230	400	4F	25	412535	<b>1146418</b>	E57	<b>96,62</b>

MODULAIRE COMPLÉMENTAIRE



DÉCLENCHEUR À ÉMISSION DE TENSION

Auxiliaire de commande



Nombre de modules	Type	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
1	Déclencheur DX3	Déclencheur à émission de tension 110 à 415 V~	406278	<b>1146439</b>	E57	<b>85,27</b>



SONNERIE

Sonnerie modulaire - 230 V~ - 83 dB



Nombre de modules	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
1	230	6	004107	<b>021764W</b>	E57	<b>34,29</b>



TRANSFORMATEUR SONNERIE

Alimentation 1 x 230 V



Nombre de modules	Puissance (VA)	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
2	8	230	413091	<b>1146434</b>	E57	<b>71,94</b>
4	24	230	413092	<b>1146435</b>	E57	<b>93,23</b>
4	24	230	413093	<b>1146436</b>	E57	<b>84,36</b>

PRISE DE COURANT



PRISE DE COURANT MODULAIRE

Prise de courant - 10/16 A - 250 V~ - 2P+T - à éclips



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2,5	2P+T	250	16	004280	<b>186812W</b>	E60	<b>15,94</b>

COFFRET MODULAIRE TERTIAIRE <= 160 A



COFFRET PRAGMA

Coffret en saillie 1 à 6 rangées de 24 modules - Sans porte - Blanc



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
450 x 550 x 144	48	2	PRA10266W	<b>1206930</b>	E63	<b>373,64</b>
600 x 550 x 144	72	3	PRA10267W	<b>1206931</b>	E63	<b>426,75</b>
750 x 550 x 144	96	4	PRA10268W	<b>1202907</b>	E63	<b>515,19</b>
900 x 550 x 144	120	5	PRA10269W	<b>1206932</b>	E63	<b>574,65</b>
1050 x 550 x 144	144	6	PRA10270W	<b>1206933</b>	E63	<b>705,45</b>



PORTE OPAQUE PRAGMA

Porte opaque pour coffret 24 modules



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pragma	Porte opaque pour coffret - 24 modules 1 rangée	PRA16124	<b>1206940</b>	E63	<b>130,63</b>
Pragma	Porte opaque pour coffret - 24 modules 2 rangées	PRA16224	<b>1206941</b>	E63	<b>137,44</b>
Pragma	Porte opaque pour coffret - 24 modules 3 rangées	PRA16324	<b>1206942</b>	E63	<b>152,74</b>
Pragma	Porte opaque pour coffret - 24 modules 4 rangées	PRA16424	<b>1206943</b>	E63	<b>168,04</b>
Pragma	Porte opaque pour coffret - 24 modules 5 rangées	PRA16524	<b>1206944</b>	E63	<b>183,83</b>
Pragma	Porte opaque pour coffret - 24 modules 6 rangées	PRA16624	<b>1206945</b>	E63	<b>200,51</b>



SERRURE À CLEF 405

Serrure à clé pour porte de coffret (clé 405) - Livrée avec 2 clés



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pragma	Serrure à clé 405 pour porte coffret	PRA90039	<b>1206984</b>	E63	<b>32,53</b>



COFFRET VÉGA D SAILLIE IP30

Coffret divisionnaire saillie sans porte VEGA D.



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
450 x 550 x 193	48	2	FD22DN	<b>1253151</b>	E65	<b>341,25</b>
600 x 550 x 193	72	3	FD32DN	<b>1246055</b>	E65	<b>357,29</b>
750 x 550 x 193	96	4	FD42DN	<b>1253153</b>	E65	<b>491,55</b>
900 x 550 x 193	120	5	FD52DN	<b>1253155</b>	E65	<b>553,52</b>
1050 x 550 x 193	144	6	FD62DN	<b>1246057</b>	E65	<b>635,31</b>



PORTE PLEINE POUR VÉGA D

Porte pleine pour VEGA D en tôle d'acier RAL9010 fermeture par verrou 1/4 de tour



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
VegaD	Porte pleine pour coffret - (HxLxP) 400 x 500 x 35 mm 2 rangées	FD22PN	<b>1253152</b>	E65	<b>101,85</b>
VegaD	Porte pleine pour coffret - (HxLxP) 550 x 500 x 35 mm 3 rangées	FD32PN	<b>1246056</b>	E65	<b>125,98</b>
VegaD	Porte pleine pour coffret - (HxLxP) 700 x 500 x 35 mm 4 rangées	FD42PN	<b>1253154</b>	E65	<b>139,52</b>
VegaD	Porte pleine pour coffret - (HxLxP) 850 x 500 x 35 mm 5 rangées	FD52PN	<b>1253156</b>	E65	<b>157,14</b>
VegaD	Porte pleine pour coffret - (HxLxP) 1000 x 500 x 35 mm 6 rangées	FD62PN	<b>1246058</b>	E65	<b>171,31</b>



SERRURE POUR COFFRET VÉGA D

Bouton verrou clé 1242E



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Univers	Fermeture 2 clés	FZ597	<b>182603D</b>	E65	<b>101,88</b>

COFFRET ÉTANCHE



COFFRET ÉTANCHE 40 CDK IP65

Coffret saillie avec porte transparente fumée  
Sans halogène selon norme EN 60754-2  
Classe II - IP65 - IK09



Dimensions (H x l x P) (mm)	Indice de protection	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
143 x 210 x 100	IP65	4	1	GW40101	<b>904359L</b>	E58	<b>23,90</b>
215 x 210 x 100	IP65	8	1	GW40102	<b>3176102</b>	E53	<b>29,80</b>
298 x 260 x 140	IP65	12	1	GW40103	<b>3176104</b>	E55	<b>54,60</b>
298 x 420 x 140	IP65	24	2	GW40104	<b>3176106</b>	E55	<b>86,70</b>
298 x 570 x 140	IP65	36	3	GW40105	<b>3176109</b>	E55	<b>123,00</b>



COFFRET ÉTANCHE VECTOR 12 MODULES

Matériaux : Polystyrène, plastique

Porte transparente

IP55 / IK08 - Classe II - Résistant au rayonnement ultra-violet



Dimensions (H x l x P) (mm)	Indice de protection	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
302 x 310 x 151	IP55	12	1	VE112F	<b>118520C</b>	E63	<b>121,32</b>
427 x 310 x 151	IP55	24	2	VE212F	<b>095538Y</b>	E63	<b>200,41</b>
552 x 310 x 151	IP55	36	3	VE312F	<b>095539J</b>	E63	<b>250,87</b>
677 x 310 x 151	IP55	48	4	VE412F	<b>1182130</b>	E63	<b>375,36</b>



### COFFRET ÉTANCHE VECTOR 1 RANGÉE JUSQU'À 10 MODULES

Coffret Vector 1 rangée à porte - IP55 - Classe II - Saillie - Blanc



Dimensions (H x l x P) (mm)	Indice de protection	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
175 x 111 x 93	IP55	3 + 1	1	VE103F	<b>379506G</b>	E63	<b>55,96</b>
190 x 165 x 113	IP55	4 + 2	1	VE106F	<b>148115B</b>	E61	<b>74,22</b>
210 x 237 x 114	IP55	8 + 2	1	VE110F	<b>148116M</b>	E61	<b>91,79</b>



### COFFRET ÉTANCHE VECTOR 18 MODULES

Matériaux : Polystyrène, plastique  
Porte transparente  
IP55 / IK08 - Classe II



Dimensions (H x l x P) (mm)	Indice de protection	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
302 x 418 x 151	IP55	18	1	VE118F	<b>3795020</b>	E63	<b>223,90</b>
452 x 418 x 151	IP55	36	2	VE218F	<b>379504K</b>	E63	<b>314,44</b>

### COFFRET ENCASTRÉ



### COFFRET ENCASTRÉ UK600

Coffret encastré plastique blanc - IP30 - IK07  
Borniers N/PE à connexion rapide  
Livré avec accessoires



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
335 x 350 x 95	12	1	D731374	<b>3235721</b>	E90	<b>77,53</b>
460 x 350 x 95	24	2	D731375	<b>3235722</b>	E90	<b>99,32</b>
585 x 350 x 95	36	3	D731376	<b>3235723</b>	E90	<b>134,67</b>
710 x 350 x 95	48	4	D731377	<b>3235724</b>	E90	<b>158,69</b>



### DORMANT AVEC PORTE OPAQUE POUR COFFRET UK600

Porte opaque blanche en tôle d'acier pour coffret encastré UK600



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 1 rangée	D731081	<b>3235716</b>	E90	<b>43,05</b>
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 2 rangées	D731082	<b>3235717</b>	E90	<b>55,07</b>
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 3 rangées	D731083	<b>3235718</b>	E90	<b>65,29</b>
UK600	Porte opaque pour coffret - 12 modules 4 rangées	D731084	<b>3235719</b>	E90	<b>77,57</b>



### COFFRET ENCASTRÉ VOLTA 2

Coffret encastré - Volta - Version France  
12, 24, 36 ou 48 modules



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de modules	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
356 x 348 x 94,5	12	1	VU12ND	<b>111623D</b>	E63	<b>158,64</b>
505 x 348 x 94,5	24	2	VU24ND	<b>1116240</b>	E63	<b>217,75</b>
630 x 348 x 94,5	36	3	VU36ND	<b>111625Z</b>	E63	<b>285,02</b>
755 x 348 x 94,5	48	4	VU48ND	<b>148331L</b>	E63	<b>362,24</b>



### BAC D'ENCASTREMENT 1 TRAVÉE GAMMA+ 13

Bac 1 travée gamma+ 13  
Largeur : 305 mm  
Profondeur : 160 mm  
Livré avec des montants PVC et fixation quickfix



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma+ 13	Bac d'encastrement pour GD213A + GA01AN/BN/N - 13 modules 1 rangée	GE013EN	<b>1270749</b>	E63	<b>86,55</b>
Gamma+ 13	Bac d'encastrement pour GD113A + GA01AN/BN/N + TN402 - 13 modules 1 rangée	GE113EN	<b>1270628</b>	E63	<b>86,55</b>
Gamma+ 13	Bac d'encastrement pour GD213A + GA01AN/BN/N + TN402 - 13 modules 2 rangées	GE213EN	<b>1270629</b>	E63	<b>88,17</b>
Gamma+ 13	Pour GD313A + GA01AN/BN/N + TN402 - 13 modules 3 rangées	GE313EN	<b>1270631</b>	E63	<b>101,93</b>
Gamma+ 13	Pour GD413A + GA01AN/BN/N + TN402 - 13 modules 4 rangées	GE413EN	<b>1270634</b>	E63	<b>130,22</b>



### BAC D'ENCASTREMENT 1 TRAVÉE GAMMA+ 18

Bac 1 travée gamma+ 13  
Largeur : 400 mm  
Profondeur : 160 mm  
Livré avec montant PVC et fixation quickfix  
Permet l'installation des platines de 250 mm



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma + 18	Bac d'encastrement pour GD218A + GA01AN/BN/N + TN402 - 18 modules 2 rangées	GE218EN	<b>1270630</b>	E63	<b>129,11</b>
Gamma + 18	Bac d'encastrement pour GD318A + GA01AN/BN/N + TN402 - 18 modules 3 rangées	GE318EN	<b>1270632</b>	E63	<b>153,07</b>



**BAC D'ENCASTREMENT 2 TRAVÉES GAMMA+ 13**

Bac 2 travées gamma+ 13  
 Largeur : 540 mm  
 Profondeur : 180 mm  
 Livré avec montant PVC et fixation quickfix



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma+ 13	Bac d'encastrement pour GD313A + GA01AN/BN/N + TN402 - 26 modules 3 rangées	GE326EN	<b>1270633</b>	E63	<b>150,37</b>
Gamma+ 13	Bac d'encastrement pour GD413A + GA01AN/BN/N + TN402 - 26 modules 4 rangées	GE426EN	<b>1270635</b>	E63	<b>164,04</b>



**CADRE AVEC PORTE 1 TRAVÉE GAMMA+ 13**

Épaisseur : 13 mm  
 Largeur : 375 mm  
 Utilisable comme trappes d'accès GTL



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 13	Cadre de porte pour GE113E / GF113E	GF113E	<b>1065067</b>	E63	<b>114,25</b>
Gamma 13	Cadre de porte pour GE213E / GF213E - 1 travée	GF213E	<b>790558W</b>	E63	<b>124,44</b>
Gamma 13	Cadre de porte pour GE313E / GF313E - 1 travée	GF313E	<b>790556A</b>	E63	<b>132,04</b>
Gamma 13	Cadre de porte pour GF413E	GF413E	<b>1079690</b>	E63	<b>185,11</b>



**CADRE AVEC PORTE 2 TRAVÉES GAMMA+ 13**

Épaisseur 13 mm  
 Largeur : 608 mm  
 Utilisable comme trappe d'accès GTL



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Gamma 13	Cadre de porte pour GE326E / GF326E	GF326E	<b>790557L</b>	E63	<b>113,17</b>
Gamma 13	Cadre de porte pour GE426E / GF426E	GF426E	<b>790555P</b>	E63	<b>125,77</b>



**TRAPPE D'ACCÈS GTL**

Épaisseur 13 mm



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Trappe d'accès pour GTL - Encastrée - 2 travées	GF002E	<b>1253160</b>	E63	<b>69,88</b>
Trappe d'accès pour GTL - Encastrée - 1 travée	GF001E	<b>1253159</b>	E63	<b>51,13</b>

**COFFRET POUR CHAUFFERIE**



**COFFRET DE SÉCURITÉ POUR CHAUFFERIE - PRÊT À L'EMPLOI**

Coffret Plexo équipé pour chaufferie IP 55. IK 07 / classe II



Dimensions (H x l x P) (mm)	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
180 x 142 x 115	1	038082	<b>423713F</b>	E53	<b>301,50</b>

**DOMOTIQUE ET COMPTAGE D'ÉNERGIE RÉSIDENTIELLE**

**GAMME DELTA DORE**



**INDICATEUR DE CONSOMMATION D'ÉNERGIE**

Indicateur de consommation d'énergie



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Tywatt 1000	6110026	0,02	<b>1238626</b>	E37	<b>276,00</b>
Tywatt 2000	6110027	0,02	<b>1238627</b>	E37	<b>481,00</b>



**TRANSFORMATEUR D'INTENSITÉ**

Modèle pour le triphasé.  
 Transmet la consommation électrique au compteur d'énergie.  
 Raccordement filaire.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
TIO60	6301037	-	<b>1253492</b>	E37	<b>31,00</b>
TIF60	6301038	-	<b>1217920</b>	E37	<b>23,00</b>
Ti supplémentaire	6330004	0,01	<b>409016G</b>	E37	<b>36,00</b>



**ÉMETTEUR DE CONSOMMATION POUR POMPE À CHALEUR DOUBLE SERVICE**

Indique le fonctionnement en cours de la PAC (chauffage ou ECS)  
 Permet de remplacer un intégrateur thermique avec capteur débit/T°.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
EM.IC.	6110032	0,01	<b>1217919</b>	E37	<b>128,00</b>



**ÉMETTEUR POUR COMPTAGE GAZ, EAU OU CALORIES**

Pour la gestion d'énergie et le comptage.  
 Emetteur d'impulsion pour compteur EAU via "lecteur optique" ou GAZ via contact reed ou Calories.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Tywatt 5100	6110029	0,01	<b>1217915</b>	E37	<b>86,00</b>



**INTÉGRATEUR THERMIQUE**

Emetteur intégrateur thermique pour le comptage de la consommation calorifique du chauffage et de l'eau chaude sanitaire.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Tywatt 5200 Calcul	6110030	0,03	<b>1217916</b>	E37	<b>181,00</b>



**DELTA DORE**  
**DÉBIMÈTRE**

Permet de connaître la consommation d'un circuit de chauffage et d'eau chaude sanitaire. Mémorisation des données en cas de coupure de courant.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
DN 15 pour Tywatt 5200	6301034	0,01	<b>1217917</b>	E37	<b>87,00</b>
DN 20 pour Tywatt 5200	6301035	0,01	<b>1217918</b>	E37	<b>87,00</b>

**DELTA DORE**  
**INDICATEUR DE CONSOMMATIONS MODULAIRE**

Indicateur de consommations modulaire - Compteur Tywatt



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Tywatt Tri	6110010	0,02	<b>1012100</b>	E37	<b>324,00</b>
Tywatt 30	6110002	0,01	<b>052553Z</b>	E37	<b>163,00</b>

**DELTA DORE**  
**BOX DOMOTIQUE TYDOM 1**

Box maison connectée Tydom compatible avec l'application gratuite, sécurisée et sans abonnement Tydom. L'application Tydom permet d'utiliser son smartphone ou sa tablette pour piloter de chez soi ou à distance, son chauffage, ses volets, ses éclairages, son alarme, son portail, sa porte de garage...

Création de scénarios pour simplifier les gestes du quotidien (ex : Je pars de ma maison : tous mes éclairages s'éteignent, mes volets se ferment, mon alarme est en marche...). Affichage détaillé des consommations (électrique, gaz, eau...)



Dimensions (mm)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
100 x 100 x 30	Box domotique TYDOM 1	6700103	0,01	<b>1267080</b>	E37	<b>151,00</b>

**DELTA DORE**  
**TYDOM 2.0**

Application Tydom et transmetteur IP/GSM pour objets connectés et alarme Delta Dore



Dimensions (mm)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
165 x 205 x 45	Passerelle IP/GSM	6414118	0,04	<b>1267070</b>	E37	<b>685,00</b>

**COMMANDE ET AUTOMATISME AUTONOME**

**DELTA DORE - PACK**



**PACK ÉCLAIRAGE VA-ET-VIENT TYXIA 501 - AVEC NEUTRE**

Permet de réaliser un circuit d'éclairage va-et-vient à partir d'un interrupteur existant.

Compatible avec tous types d'éclairages. - 1 x Emetteur multifonction Tyxia 2600 - 1 x Récepteur éclairage Tyxia 5610 - 1 voie Marche/Arrêt



Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pack	Pack radio éclairage	6351407	<b>2042893</b>	E37	<b>102,00</b>



**PACK ÉCLAIRAGE VA-ET-VIENT TYXIA 511 - SANS NEUTRE**

Permet de réaliser un circuit d'éclairage va-et-vient à partir d'un interrupteur existant.

Compatible avec tous types d'éclairages. Préconisé pour une grande pièce, couloir, escalier... - 2 x Emetteurs multifonctions Tyxia 2600 - 1 x Récepteur éclairage Tyxia 5610 - 1 voie Marche/Arrêt



Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pack	Pack radio éclairage	6351408	<b>2042894</b>	E37	<b>136,00</b>



**PACK ÉCLAIRAGE VA-ET-VIENT SANS FIL TYXIA 611**

Permet de réaliser un circuit d'éclairage va-et-vient sans interrupteur existant.

Compatible avec tous types d'éclairages. - 2 x Interrupteurs émetteurs Tyxia 2310 - Eclairages ou automatismes - 1 x Récepteur Tyxia 5610 - Eclairage 1 voie Marche/Arrêt



Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Pack	Pack radio éclairage	6351410	<b>2042896</b>	E37	<b>215,00</b>



**PACK CENTRALISATION DE VOILETS ROULANTS (30 NM) TYXIA 541**

Centralise la commande de 5 volets roulants individuellement ou par groupe.

Compatible avec les volets roulants filaires multimarques. - 1 x Télécommande Tyxia 1712 - Volet roulant 16 canaux + éclairage 16 canaux - 5 x Récepteurs Tyxia 5630 - Volets roulants (30 Nm)



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
77 x 37 x 27	Emetteur et récepteur pour volet roulant sans fil	Pack	6351409	0,01	<b>2042895</b>	E37	<b>429,00</b>



### PACK PILOTAGE DE BSO TYXIA 631

Commande un BSO, ou store banne en Montée/Stop/ Descente à partir de la télécommande  
Gestion de l'orientation des lames selon le types de BSO  
- 1 x Récepteur BSO Tyxia 5731 - 1 x Télécommande Tyxia 1705 - Volet roulant ou BSO 1 canal



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Emetteur et récepteur radio pour volet roulant	Emetteur- Récepteur	6351415	<b>2042899</b>	E37	<b>174,00</b>



### PACK VOIETS ROULANTS ET LAMPE D'APPOINT CONNECTÉS TYXIA 641

Pilotage à distance de 5 volets roulants et 1 lampe d'appoint. - 1 x Interrupteur/récepteur pour pilotage de lampe d'appoint Tyxia 6610 - 1 x Commandes de volet roulant Tyxia 2330 - 5 x Récepteurs Tyxia 5630 - Volet roulant (30 Nm) - 1 x Box domotique Tydom 1.0



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
77 x 37 x 27	Emetteur et récepteur pour volet roulant sans fil	Pack	6351411	0,05	<b>2042897</b>	E37	<b>462,00</b>

### DELTA DORE - ÉMETTEUR



#### ÉMETTEUR MULTIFONCTION TYXIA 2600

Il permet d'ajouter un nouveau point de commande sur tous types d'appareillages. - 1 à 2 voies d'éclairage Marche/ Arrêt ou variation sur simple ou double interrupteur ou bouton poussoir - Nombre illimités de récepteurs associés - Alimentation : pile lithium (fournie)



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 8	Emetteur	Télérupteur multifonction	6351399	<b>2042885</b>	E37	<b>47,00</b>



#### COMMANDE MULTIFONCTION

Emetteur alimenté pour commande multifonction



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
50 x 47 x 23	Emetteur	Emetteur multifonction	6351096	<b>1157329</b>	E37	<b>96,00</b>



#### INTERRUPTEUR ÉCLAIRAGE

Interrupteur éclairage 3 en 1



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
80 x 80 x 11	Emetteur	Interrupteur radio	6351380	<b>1245294</b>	E37	<b>110,00</b>

### DELTA DORE - RÉCEPTEUR



#### RÉCEPTEUR ÉCLAIRAGE TYXIA 5610 - 1 VOIE MARCHÉ/ARRÊT

Commande 1 circuit d'éclairage en marche/Arrêt - Compatible avec tous types d'éclairages - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Pilotage à distance grâce au Tydom 1.0 - Alimentation secteur 230 v



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur	Télérupteur radio	6351400	<b>2042886</b>	E37	<b>65,00</b>



#### RÉCEPTEUR ÉCLAIRAGE TYXIA 5640 - 1 VOIE VARIATION PHASE AVEC NEUTRE

Commande 1 circuit d'éclairage en variation phase neutre - Compatible avec tous types d'éclairages - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Pilotage à distance grâce au Tydom 1.0 - Alimentation secteur 230 v



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur	Télévariateur radio	6351413	<b>2137433</b>	E37	<b>80,00</b>



#### MICROMODULE TYXIA 4801 RÉCEPTEUR ÉCLAIRAGE

Il commande un circuit d'éclairage en Marche/Arrêt à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes.



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
50 x 47 x 33	Récepteur	Télérupteur	6351110	<b>1163000</b>	E37	<b>99,00</b>



#### INTERRUPTEUR / RÉCEPTEUR POUR PILOTAGE DE LAMPE

Se fixe sur le cordon de la lampe en remplacement ou en série de l'ancien interrupteur  
Commande en Marche/Arrêt un éclairage mobile à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
77 x 37 x 27	Récepteur	Interrupteur radio	6351376	<b>1245292</b>	E37	<b>74,00</b>



#### RÉCEPTEUR VOIET ROULANT (30 NM) TYXIA 5630

Commande 1 moteur de volet roulant (12 V ou 24 V) avec 2 relais inverseurs - Volet roulant 1 A max (30 Nm) - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Pilotage à distance grâce au Tydom 1.0 - Alimentation secteur 230 v



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur pour volet roulant	Récepteur	6351401	<b>2042887</b>	E37	<b>70,00</b>



### RÉCEPTEUR VOLET ROULANT (80 NM) TYXIA 5730

Commande 1 moteur de volet roulant (12 V ou 24 V) avec 2 relais inverseurs - Volet roulant 2 A max (80 Nm) - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Pilotage à distance grâce au Tydom 1.0 - Alimentation secteur 230 v



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
121 x 46 x 10,7	Emetteur et récepteur pour volet roulant sans fil	Pack	6351402	<b>2042888</b>	E37	<b>104,00</b>



### RÉCEPTEUR BSO TYXIA 5731

Commande 1 brise soleil orientable, store banne, en Montée/Stop/Descente avec 2 relais inverseurs - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Pilotage à distance grâce au Tydom 1.0 - Alimentation secteur 230 v



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur radio pour volet roulant	Récepteur	6351412	<b>2042898</b>	E37	<b>101,00</b>



### RÉCEPTEUR CONTACT SEC

Récepteur contact sec maintenu permet de piloter à distance un équipement électrique.



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
45 x 38 x 23	Récepteur contact sec maintenu	Récepteur	6351103	<b>1156310</b>	E37	<b>84,00</b>
45 x 38 x 23	Récepteur contact sec impulsionnel	Récepteur	6351104	<b>1156312</b>	E37	<b>87,00</b>



### RÉCEPTEUR CONTACT SEC IMPULSIONNEL

Récepteur contact sec impulsionnel ou maintenu, en saillie pour usage extérieur IP44 - Alimentation 230V Commande l'ouverture et la fermeture d'un automatisme (porte de garage ,portail motorisé...)



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
118 x 55 x 23	Récepteur contact sec impulsionnel	Récepteur	6351180	<b>1245291</b>	E37	<b>138,00</b>



### DÉTECTEUR D'OUVERTURE POUR SOL

Autonomie des piles : 10 ans.

Idéal pour protéger : les portes de garage, les portes de hangars, les rideaux de fer de magasin.

Fixation par vis du contact de sol pour une installation facile et rapide.



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Détecteur d'ouverture porte et fenêtre	DO BL	6412288	<b>1262115</b>	E37	<b>123,00</b>
Détecteur d'ouverture pour porte basculante (garage)	DOS	6412300	<b>1262118</b>	E37	<b>165,00</b>



### RÉCEPTEUR FILAIRE D'ÉCLAIRAGE AVEC MINUTERIE - TYXIA 3610

Récepteur filaire alimenté par la charge (sans neutre) pour réaliser une fonction télérupteur et minuterie, compatible uniquement avec bouton poussoir



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur	Télérupteur temporisable	6351427	<b>2844734</b>	E37	<b>34,00</b>



### RÉCEPTEUR FILAIRE ÉCLAIRAGE AVEC MINUTERIE - TYXIA 3650

Récepteur filaire alimenté par la charge (sans neutre) pour commander en local un point d'éclairage en variation et minuterie, compatible uniquement avec bouton poussoir



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur	Télérupteur temporisable à variation	6351428	<b>2844735</b>	E37	<b>45,00</b>



### RÉCEPTEUR FILAIRE POUR VOLET ROULANT TYXIA 3730

Récepteur filaire pour commander en local un moteur de volet roulant jusqu'à 2A (+/- 80Nm) - en local, compatible avec interrupteur et bouton poussoir - Montée - Stop - Descente



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur pour volet roulant 2 sorties	Récepteur	6351430	<b>2844737</b>	E37	<b>50,00</b>



### PILOTAGE FILAIRE POUR VOLET ROULANT - TYXIA 3CNT

Récepteur filaire pour commander, en local, 1 groupe de volets roulants (3 groupes max) et centraliser l'ensemble de l'installation, compatible uniquement avec double bouton poussoir. A utiliser obligatoirement avec un TYXIA 3730



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
41 x 36 x 14,5	Récepteur pour volet roulant 3 sorties	Récepteur	6351431	<b>2844738</b>	E37	<b>16,00</b>



### RÉCEPTEUR MODULAIRE AVEC VARIATEUR - TYXIA 3940

Récepteur modulaire filaire variateur pour réaliser une fonction télévariateur, compatible uniquement avec bouton poussoir



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
90,6 x 70,8 x 18	Récepteur	Télérupteur radio à variation	6351429	<b>2844736</b>	E37	<b>48,00</b>



### RÉCEPTEUR MODULAIRE TYXIA 4910 POUR COMMANDE D'ÉCLAIRAGE CONNECTÉE

Commande un circuit d'éclairage en Marche/Arrêt, à partir d'un ou plusieurs émetteurs sans fil et interrupteurs filaires - Possibilité de régler le temps de fonctionnement de l'éclairage : de 10 secondes à 2 heures - Fonction Préavis d'extinction de l'é



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Tyxia 4910	6351386	<b>1387564</b>	E37	<b>78,00</b>

## DELTA DORE - TÉLÉCOMMANDE



### TÉLÉCOMMANDE TYXIA 1700 - 5 CANAUX

Commande jusqu'à 5 équipements : éclairage marche/arrêt, variation, volet roulant... - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Alimentation par pile lithium (fournie)



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande	6351403	<b>2042889</b>	E37	<b>125,00</b>



### TÉLÉCOMMANDE TYXIA 1712 - VOLET ROULANT 16 CANAUX + ÉCLAIRAGE 16 CANAUX

Afficheur LCD - Commande les éclairages en Marche/Arrêt (16 récepteurs) et les volets roulants (16 récepteurs) séparément ou groupés - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Alimentation par pile lithium (fournie)



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande	6351406	<b>2042892</b>	E37	<b>152,00</b>



### TÉLÉCOMMANDE TYXIA 1703 - VOLET ROULANT 1 CANAL

Commande un volet ou un groupe de volets roulants, stores - Configuration de 2 positions favorites (hauteurs définies) du volet roulant - Portée radio jusqu'à 300 mètres en champ libre - Alimentation par pile lithium (fournie)



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande	6351404	<b>2042890</b>	E37	<b>125,00</b>



### CLAVIER À TOUCHES TYXAL+

Autonomie des piles : 10 ans.

Clavier tactile.

Accès direct à une touche SOS afin de donner l'alerte en cas de situation de détresse.



Fonction	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Clavier à touche radio	CLS 8000	6413253	0,01	<b>1262107</b>	E37	<b>247,00</b>
Clavier à touche extérieur radio	CLE 8000	6413255	0,01	<b>1262108</b>	E37	<b>254,00</b>



### TÉLÉCOMMANDE PORTE CLÉ TYXIA

Télécommande bi-directionnelle : retour d'information visuel de l'ordre envoyé.



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande porte-clé	1400	6351388	<b>1267060</b>	E37	<b>97,00</b>
Télécommande porte-clé	1410	6351389	<b>1267061</b>	E37	<b>97,00</b>

## LEGRAND - PACK



### PACK DE DÉMARRAGE INSTALLATION CONNECTÉE 1 PRISE CONTROL + 1 COMMANDE DÉPART/ARRIVÉE - CÉLIANE WITH NETATMO

1 prise de courant Control encastrée et connectée 2P+T 16A 3680W maxi. (protégée contre les surcharges) + 1 passerelle. - 1 commande générale sans Fil Départ/Arrivée avec scènes de vies prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control.

Livrée avec pile et 4 adhésifs repositionnables.

Livré complet avec enjoliveur blanc, support, plaque Yesterday blanche et protection de chantier.



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
161 x 82 x 31,5	Prise 2P+T	067700	<b>2096009</b>	E57	<b>111,90</b>



### INTERRUPTEUR FILAIRE CONNECTÉ AVEC OPTION VARIATEUR - CÉLIANE WITH NETATMO

Interrupteur filaire connecté avec option variateur Céliane with Netatmo sans neutre 5W à 300W + compensateur - blanc

Il permet de contrôler en local, à distance les éclairages.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur filaire connecté (avec option variation) sans neutre 5W à 300W + compensateur	Blanc	067721	0,12	<b>2096010</b>	E57	<b>59,58</b>





### COMMANDE SANS FIL POUR ÉCLAIRAGE OU PRISE CONNECTÉE OU MICROMODULE - CÉLIANE WITH NETATMO

Commande d'éclairage sans fil - Version Céliane with Netatmo.

Permet l'ajout d'une commande d'éclairage supplémentaire. - Reconnaissance par simple mise en contact avec l'interrupteur filaire, micromodule et prise connectée. - Livrée avec pile et 4 adhésifs repositionnables.



Livrée complète avec enjoliveur blanc, support et plaque Yesterday blanche.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Commande sans fil connectée	Blanc	067723	0,02	<b>2096011</b>	E57	<b>56,15</b>



### PRISE DE COURANT CONNECTÉE - CÉLIANE WITH NETATMO

Prise connectée 2P+T 16A 3680W maxi - Version Céliane with Netatmo connexion par bornes automatiques - blanc. Permet de contrôler à distance des appareils électriques.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T connectée with Netatmo 16A standard français	Blanc	067725	0,02	<b>2096012</b>	E57	<b>50,97</b>



### MICROMODULE POUR ÉCLAIRAGE CONNECTÉ 300W ON/OFF AVEC NEUTRE

Permet de rendre un éclairage connecté - 300 W - avec Neutre. S'installe dans une boîte d'encastrement ou au plafond. Peut-être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil.



Dimensions (mm)	Fonction	Type	Réf	eco-part.	Code	CR	€ HT
40 x 40 x 20	Récepteur	Télérupteur radio	064888	0,12	<b>2095981</b>	E57	<b>47,46</b>



### PACK 3 PRISES DE COURANT INSTALLATION CONNECTÉE - CÉLIANE WITH NETATMO

Pack 3 prises de courant connectées 2P+T 16A 3680W maximum Céliane with Netatmo. Les prises peuvent être commandées par des commandes sans fil. Livré complet avec enjoliveur blanc, support, plaque Yesterday Blanc et protection de chantier.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	Prise 2P+T connectée with Netatmo, lot de 3	Blanc	067638	0,12	<b>2096002</b>	E57	<b>137,80</b>



### PACK EXTENSION INSTALLATION CONNECTÉE 1 INTERRUPTEUR + 1 PRISE CONNECTÉE + 1 COMMANDE SANS FIL - CÉLIANE WITH NETATMO

Pack extension installation connectée Céliane with Netatmo blanc avec : - 1 prise de courant connectée 2P+T 16A 3680W maxi. - 1 commande sans fil. Livré avec pile et adhésifs repositionnables. - 1 interrupteur filaire 5-300W sans Neutre 230 V~ (avec option variation). Livré complet avec enjoliveur blanc, support et plaque Yesterday Blanche.



Permet de créer un va-et-vient d'éclairage sans fil et de commander à distance les appareils électriques.

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
3	Pack extension connecté : 1 interrupteur + 1 prise connectée + 1 commande sans fil	Blanc	067630	0,12	<b>2095994</b>	E57	<b>133,70</b>



### PACK PRÊT À POSER VA-ET-VIENT SANS FIL - CÉLIANE

Prêt à poser Va-et-vient Céliane - Coloris : Blanc  
1 interrupteur micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300W)  
2 commandes d'éclairage sans fil, alimentation par pile CR2032 3V fournie  
Permet de commander un éclairage de tout type (LEDs, fluo, halogène, incandescence) depuis 2 points de commande sans tirer de fils



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Prêt à Poser	Blanc	067777	<b>2096019</b>	E57	<b>117,50</b>
Prêt à Poser	Titane	067778	<b>2096020</b>	E57	<b>120,80</b>



BOÎTE DE SOL



**BOÎTE D'ENCASTREMENT SIMPLE POUR BÉTON HAUTEURS DE CHAPE 50 MM À 80 MM**

Boîte d'encastrement simple multimatériaux pour dalle béton (épaisseur 50 à 80 mm) ou plancher technique (épaisseur 10 à 40 mm).  
2 possibilités d'installation en multipostes : - entraxe 86 mm pour platine double ou platines simple poste carrées associées - entraxe 95 mm pour platines simples carrées ou rondes espacées



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
40 x 100	1	40	081988	<b>1166471</b>	E57	<b>12,61</b>



**PRISE DE SOL INOX BROSSÉ**

Platines de sol à équiper de mécanisme Mosaic 2 modules avec plaques extra-fines - Ouverture du volet à 180°  
Ronde - 1 poste - Coloris : Inox brossé  
Coloris : Inox brossé - IP 44 - IK 08



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Prise de sol carrée	Inox brossé	089700	<b>2987558</b>	E57	<b>49,41</b>
86	2	Prise de sol rectangulaire	Inox brossé	089702	<b>2987559</b>	E57	<b>89,38</b>
	1	Prise de sol ronde	Inox brossé	089701	<b>2863630</b>	E55	<b>50,41</b>

BOÎTE ÉTANCHE



**BOÎTE DE DÉRIVATION ÉTANCHE POUR LUMINAIRE**

Boîte mono-matière pour luminaire grise - 80 x 40 x 40 - 960°C - IP54 - IK07



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80x40	1	40	50030	<b>2139715</b>	E60	<b>1,83</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION ÉTANCHE RONDE - COUVERCLE ENCLIPSABLE**

Profondeur 40 ou 50 mm avec couvercle enclipsable  
960°C - IP55 - IK07



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 60	1	40	50001	<b>1813192</b>	E58	<b>1,08</b>
Ø 80	1	45	50002	<b>1813193</b>	E64	<b>1,40</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION ÉTANCHE CARRÉE - COUVERCLE ENCLIPSABLE**

IP55, IK07. 960°C



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
80x80	1	45	50003	<b>1813194</b>	E58	<b>1,52</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION ÉTANCHE - COUVERCLE AVEC VIS ¼ DE TOUR**

960°C - IP55 - IK07



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
105x105	1	55	50004	<b>1813195</b>	E58	<b>2,74</b>
170x105	1	70	50006	<b>1813186</b>	E51	<b>6,15</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION ÉTANCHE - COUVERCLE AVEC VIS INOX**

Boîte de dérivation étanche avec couvercle à vis inox - 960°C - IP55 - IK07



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
170 x 140	1	70	50007	<b>1813187</b>	E51	<b>9,69</b>
240 x 190	1	90	50009	<b>1813188</b>	E51	<b>17,58</b>
310 x 250	1	125	50010	<b>1813189</b>	E51	<b>40,76</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION PLEXO RONDE EMBOUTS À ENTRÉE DIRECTE**

Utilisation comme boîte de dérivation dans tous types de circuits.

Tenue au fil incandescent : 650°C.  
Température d'utilisation : -25 à +40°C.  
Sans halogène.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 60	1	40	092001	<b>411544U</b>	E57	<b>3,36</b>
Ø 70	1	45	092002	<b>411545F</b>	E57	<b>3,50</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION PLEXO ÉTANCHE**

Tenue au fil incandescent : 650°C.  
Température d'utilisation : de -25 à +40°C.  
Embouts interchangeables.  
Couvercles imperdables par liens.  
Classe II, Boîtes sans halogène.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
65x65	1	31	092005	<b>411547B</b>	E57	<b>4,31</b>
80x80	1	45	092012	<b>411550I</b>	E57	<b>4,30</b>
100x100	1	55	092020	<b>411553P</b>	E57	<b>8,52</b>
100x100	1	55	092022	<b>411554A</b>	E57	<b>8,34</b>



**BOÎTE DE DÉRIVATION PLEXO RECTANGULAIRE EMBOUTS À ENTRÉE DIRECTE**

Utilisation comme boîte de dérivation dans tous types de circuits.

Tenue au fil incandescent : 650°C.  
Température d'utilisation : de -25 à +40°C.  
Boîtes sans halogène.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
153x110	1	74	092042	<b>449956A</b>	E57	<b>20,15</b>
180x140	1	86	092052	<b>449957L</b>	E57	<b>26,98</b>
220x170	1	86	092062	<b>449949B</b>	E57	<b>36,86</b>
310x240	1	124	092082	<b>449958W</b>	E60	<b>131,80</b>

BOÎTIER D'APPAREILLAGE ENCASTRÉ



BOÎTE D'APPAREILLAGE CLOISON SÈCHE

Boîte cloison sèche bleue Ø67 mm de profondeur 40 ou 50 mm - 850°C

Dimensions (mm)	Entraxe (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67		1	40	52041	<b>1813198</b>	E80	<b>0,49</b>
Ø 67		1	50	52043	<b>1813200</b>	E60	<b>0,94</b>
Ø 85		1	40	52005	<b>1826742</b>	E68	<b>3,52</b>
Ø 85		1	50	52006	<b>1840322</b>	E53	<b>5,47</b>
40 x 140	71	2	40	52044	<b>1813201</b>	E60	<b>3,16</b>
40 x 210	71	3	40	52046	<b>1813202</b>	E66	<b>5,00</b>
50 x 210	71	3	50	52047	<b>1881324</b>	E51	<b>6,20</b>
50 x 140	71	2	50	52045	<b>1881323</b>	E51	<b>4,67</b>



BOÎTE CLOISON SÈCHE RONDE Ø 67 MM

Boîte cloison sèche bleue Ø67 de profondeur 40 mm ou 50 mm - 850°C

Dimensions (mm)	Entraxe (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	57	2	40	52027	<b>1840323</b>	E53	<b>2,91</b>
Ø 67	57	3	40	52030	<b>1840324</b>	E53	<b>3,00</b>



LOT DE 300 BOÎTES PLACO 1 POSTE P 40 MM + 1 SCIE CLOCHE

Lot de 300 boîtes cloison sèche bleue Ø67 - P 40 - 850°C

Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
685 x 290	1	40	52042	<b>1813199</b>	E83	<b>164,35</b>



COUVERCLE NON DCL

Couvercle non DCL à clips Ø80 mm

Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø80	A clips	52301	<b>2132574</b>	E84	<b>51,45</b>



COUVERCLE AVEC VIS

Couvercle avec vis - 90 x 90 mm - Coloris : Blanc, traité anti-UV - Tenue au fil incandescent 850°C selon NF EN 60 695-2-11

Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
85 x 85	Carré	52303	<b>2139726</b>	E53	<b>2,36</b>



BOÎTE CLOISON SÈCHE BATIBOX Ø 32 1 MODULE

Boîte monoposte 1 module pour appareillage étroit Céliane ou Mosaic. Ø de perçage 32 mm (x2). Profondeur 40 mm.

Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
32 x 77 x 36	1	40	080040	<b>904748A</b>	E57	<b>6,48</b>



BOÎTE CLOISON SÈCHE BATIBOX Ø 67

Boîte d'encastrement pour cloison sèche, programme Batibox. Pour montage d'appareillage à vis, sauf les boîtes 1P : vis ou griffes.

Les boîtes multipostes sont livrées avec 1 cloison de séparation.

Dimensions (mm)	Entraxe (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
67 x 71 x 71		1	40	080041	<b>904749L</b>	E57	<b>1,61</b>
67 x 71 x 71		1	50	080051	<b>9047540</b>	E57	<b>1,56</b>
67 x 142 x 73	71	2	40	080042	<b>904750W</b>	E57	<b>6,42</b>
67 x 142 x 73	71	2	50	080052	<b>904755Z</b>	E57	<b>6,71</b>
67 x 213 x 73	71	3	40	080043	<b>904751H</b>	E57	<b>8,21</b>
67 x 142 x 73	71	3	50	080053	<b>904756K</b>	E57	<b>8,52</b>
67 x 283 x 73	71	4	40	080044	<b>904752S</b>	E57	<b>10,08</b>
67 x 284 x 73	71	4	50	080054	<b>904757V</b>	E57	<b>10,11</b>



DISTRIBOX BOÎTE CLOISON SÈCHE Ø 67

Distributeur de boîtes cloison sèche, spécialement adapté pour les chantiers

Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
67 x 71 x 71	1	40	080008	<b>1237917</b>	E60	<b>102,00</b>
67 x 71 x 71	1	50	080009	<b>1237918</b>	E60	<b>102,00</b>



BOÎTE CLOISON SÈCHE BATIBOX Ø 85 POUR PRISE 20 ET 32A

Boîte d'encastrement pour cloison sèche, programme Batibox.

Pour montage de prises 20 et 32 A.

Positionnement des vis de la boîte en vertical.

Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
85 x 86 x 83	1	40	089348	<b>068532I</b>	E57	<b>8,34</b>
85 x 86 x 83	1	50	089358	<b>068536A</b>	E57	<b>8,77</b>



COUVERCLE UNIVERSEL BATIBOX ROND Ø 85

Couvercle universel Batibox - Ø85 mm - pour boîte 1 poste. Livré sans vis de fixation (080197)

Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø85	Rond	080180	<b>994764S</b>	E57	<b>3,09</b>



### COUVERCLE UNIVERSEL BATIBOX CARRÉ

Couvercle universel Batibox - 100 x 100 - pour boîte Ø85 mm



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
80 x 80	Carré	089281	<b>068539H</b>	E57	<b>2,45</b>
100 x 100	Carré	089285	<b>067818G</b>	E57	<b>4,41</b>



### VIS LONGUE BATIBOX

Vis longue - pour toutes boîtes Batibox - Ø3 mm - Long. 40 mm



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
40 x 3	Accessoires	089748	<b>023098G</b>	E53	<b>0,21</b>
40 x 3	Accessoires	080197	<b>904709N</b>	E57	<b>0,38</b>



### SCIE CLOCHE PRO RENFORCÉE Ø 67-68 MM

Scie cloche PRO renforcée Ø67-68



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	Scie cloche	52409	<b>1813190</b>	E51	<b>52,51</b>

### BOÎTE D'APPAREILLAGE ENCASTRÉ BBC



#### BOÎTE D'ENCASTREMENT RONDE BBC ÉTANCHE À L'AIR XL AIR'MÉTIC

Boîte d'encastrement pour cloison sèche BBC bleue ronde - étanche à l'air  
Conforme à la norme CEI670



Dimensions (mm)	Entraxe (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67		1	40	52061	<b>1813203</b>	E80	<b>0,76</b>
Ø 67		1	50	52063	<b>1813204</b>	E64	<b>1,01</b>
Ø 85		1	40	52070	<b>1813209</b>	E55	<b>3,75</b>
Ø 85		1	50	52071	<b>2140237</b>	E51	<b>5,89</b>
Ø 67	71	2	40	52064	<b>1813205</b>	E58	<b>3,01</b>
Ø 67	71	2	50	52065	<b>1813206</b>	E58	<b>5,46</b>
Ø 67	71	3	40	52066	<b>1813207</b>	E86	<b>7,19</b>
Ø 67	71	3	50	52067	<b>1813208</b>	E60	<b>8,11</b>
Ø 67	71	4	40	52068	<b>1826729</b>	E66	<b>10,35</b>



#### BOÎTE CLOISON SÈCHE BBC Ø67 P 50 MM XL AIR'MÉTIC

Boîte cloison sèche BBC en PP bleue, membranes d'étanchéité en SBS de couleur grise - Ø67 - Profondeur 50 mm - Entraxe 71 mm, montage vertical ou horizontal - 850°C avec membrane d'étanchéité en SBS grise - Accepte gaine ICTA D16, D20 et D25 - Cloisons de séparation des circuits - IP40 - IK04 - NF EN 60670-1 de juillet 2005 - Conformes à la directive 2014/35/UE sur la base de la norme harmonisée NF EN 60670-1



Dimensions (mm)	Entraxe (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	71	2 x 3	50	51020	<b>1826731</b>	E51	<b>22,68</b>



#### LOT DE 100 BOÎTES CLOISON SÈCHE RONDE BBC - 1 POSTE Ø67 - P 40 MM

100 boîtes d'encastrement BBC bleues 1 poste - Ø67 mm - P 40 mm - 850°C avec membrane d'étanchéité en SBS grise  
1 scie cloche



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	40	52062	<b>1826727</b>	E80	<b>81,34</b>



#### LOT DE 300 BOÎTES BBC 1 POSTE P 40 MM + 1 SCIE CLOCHE

Lot de 300 boîtes cloison sèche BBC bleue - 1 poste - Ø67 - P 40 mm - 850°C avec membrane d'étanchéité en SBS grise



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	40	52072	<b>1813210</b>	E80	<b>224,18</b>



#### BOÎTE CLOISON SÈCHE BBC ENERGY Ø 67

Boîte monoposte Prog. Batibox Energy - prof. 40 mm



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
71 x 71	1	40	080021	<b>1109070</b>	E60	<b>1,63</b>
73 x 142	2	40	080022	<b>1109072</b>	E57	<b>6,87</b>
73 x 213	3	40	080023	<b>1109073</b>	E57	<b>8,64</b>
71 x 71	1	50	080031	<b>1109071</b>	E57	<b>2,35</b>
72,8 x 142	2	50	080032	<b>1269291</b>	E57	<b>7,08</b>
72,8 x 213	3	50	080033	<b>1269293</b>	E57	<b>8,93</b>
72,8 x 285	4	50	080034	<b>1269294</b>	E57	<b>13,17</b>



#### DISTRIBOX CLOISON SÈCHE BBC Ø 67

Distributeur de 100 boîtes monopostes P 50mm (080013) Spécialement adapté pour les chantiers basse consommation.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
71 x 71	1	40	080012	<b>1237921</b>	E60	<b>102,00</b>
71 x 71	1	50	080013	<b>1237922</b>	E60	<b>102,00</b>

BOÎTIER D'APPAREILLAGE ENCASTRÉ MAÇONNERIE



BOÎTE MAÇONNERIE BATIBOX POUR APPAREILLAGE ÉTROIT

Boîte 1 module pour appareillage étroit Céliane ou Mosaic. Profondeur 40 mm, largeur 32 mm.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
35 x 74	1/2	40	080140	<b>904767B</b>	E57	<b>3,39</b>



BOÎTE MAÇONNERIE BATIBOX CARRÉE À SCELLER ASSOCIABLE

Boîte monoposte Batibox - maçonnerie - carrée associable - prof. 50



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
71 x 71	1	30	080131	<b>904766Q</b>	E57	<b>1,87</b>
71 x 71	1	40	080141	<b>904768M</b>	E60	<b>1,39</b>
71 x 71	1	50	080151	<b>904706G</b>	E57	<b>2,44</b>



BOÎTE MAÇONNERIE BATIBOX MULTIPOSTE À SCELLER

Boîte multipostes pour montage d'appareillage à vis Boîte monobloc, livrée avec cloisons de séparation amovibles pour accueil des fonctions étendues (ex. : prise pré-câblée)  
Livrée avec vis équipées de cache de protection  
Entrées défonçables Ø16-20-25



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
145 x 71	2	40	080142	<b>930619L</b>	E57	<b>3,01</b>
216 x 71	3	40	080143	<b>931315X</b>	E57	<b>4,54</b>



BOÎTE MAÇONNERIE BATIBOX CARRÉE À SCELLER 20/32A

Boîte Batibox - maçonnerie - pour prise 20 et 32 A - 1 poste



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
85 x 85	1	40	080184	<b>904707R</b>	E57	<b>5,26</b>
85 x 85	1	50	080185	<b>904708C</b>	E57	<b>6,63</b>



DISTRIBOX BOÎTE MAÇONNERIE P40

Distributeur de boîtes maçonnerie Batibox, profondeur : 40 mm



Dimensions (mm)	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
71 x 71	40	080117	<b>1237923</b>	E60	<b>89,00</b>

BOÎTIER D'APPAREILLAGE ENCASTRÉ MULTI-MATÉRIAUX



BOÎTE MULTIMATÉRIAUX BATIBOX À RIGIDITÉ RENFORCÉE

Boîte à rigidité renforcée avec modes de fixation multiples : - Par serrage d'étrier métalliques en cloison creuses, ou sur carreaux de plâtre - Par scellement sur murs maçonnés (parpaing, brique...) - Par injection de colle pour scellement rapide - Equipée d'étriers métalliques imperdables



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
72 x 40	1	40	080101	<b>904761N</b>	E60	<b>1,99</b>
71	2	40	080102	<b>904762Y</b>	E57	<b>7,72</b>
71	3	40	080103	<b>904763J</b>	E57	<b>9,61</b>
72 x 50	1	50	080121	<b>904764U</b>	E57	<b>2,16</b>
80 x 151	2	50	080122	<b>1135254</b>	E57	<b>6,15</b>
80 x 222	3	50	080123	<b>1135255</b>	E57	<b>11,39</b>



BOÎTE MULTIMATÉRIAUX BATIBOX À RIGIDITÉ RENFORCÉE GRAND FORMAT

Boîte multimatériaux Batibox - grand format - 2x3 postes / 2x6/8 modules - prof 50



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
142 x 142	2	50	080124	<b>971739J</b>	E57	<b>15,94</b>
213 x 142	3	50	080126	<b>904765F</b>	E57	<b>18,82</b>

BOÎTES PAVILLONNAIRES DE COMBLES



BOÎTE PAVILLONNAIRE POUR COMBLES BBC XL AIR'METIC

Tenue au fil incandescent : 850°C selon NF EN 60 695-2-11  
Couvercles blancs RAL 9010 traités anti-UV, vis 1/4 de tour  
Livrées filmées pour rester propres jusqu'au chantier  
Étanche à l'air - Très bonnes performances aérauliques - Fort maintien de la gaine grâce à la membrane



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Nombre d'entrées	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
210 x 210 x 85	1	44	85	51019	<b>1813197</b>	E58	<b>29,45</b>



BOÎTE POUR COMBLES 200 X 200 X 89 MM

Boîte pavillonnaire de grande capacité de connexion à 44 entrées automatiques



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
200 x 200 x 89	1	80	51009	<b>1813196</b>	E54	<b>13,81</b>



BOÎTES DE DÉRIVATION



BOÎTE CLOISON SÈCHE BBC

Boîte cloison sèche BBC bleue - profondeur 40 ou 50 mm - 850°C avec membrane d'étanchéité en SBS grise  
Couvercle blanc traité anti UV. Livrée filmée.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
170 x 110	1	40	51014	<b>1813222</b>	E57	<b>18,52</b>
140 x 140	1	50	51018	<b>1813223</b>	E57	<b>23,98</b>
250 x 190	1	50	51016	<b>1813224</b>	E57	<b>34,05</b>



BOÎTE DE DÉRIVATION CLOISON SÈCHE BATIBOX AVEC COUVERCLE

Boîte pour dérivation, livrée avec couvercle et vis.  
Fond défonçable.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
115 x 115	1	40	089372	<b>069630W</b>	E57	<b>13,94</b>
160 x 105	1	40	089373	<b>0696340</b>	E57	<b>14,95</b>
170 x 170	1	50	089374	<b>069661Z</b>	E57	<b>23,78</b>
230 x 170	1	50	089375	<b>069671F</b>	E57	<b>27,77</b>

BOÎTIER LUMINAIRE



KIT POINT DE CENTRE BBC DCL

1 poste pour cloisons sèches - Installation simplifiée :  
couvercles clipsables - Etanche à l'air - Economie  
d'énergie grâce au système d'étanchéité - S'utilise tant en  
rénovation qu'en neuf - Profondeur : 50 mm - NF



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	50	Avec douille E27 - 4 entrées	53064	<b>2139728</b>	E64	<b>5,55</b>
Ø 67	1	50	Avec douille E27 - 8 entrées	53062	<b>1813218</b>	E64	<b>6,48</b>



POINT DE CENTRE BBC CLOISON SÈCHE DCL Ø 67 MM

Point de centre cloison sèche BBC DCL Ø67 mm



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	50	53060	<b>1813217</b>	E69	<b>5,70</b>



BOÎTE D'APPLIQUE CLOISON SÈCHE BBC DCL

Boîte d'applique cloison sèche BBC DCL avec ou sans douille



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 54	1	40	Sans douille	53074	<b>1813219</b>	E66	<b>7,04</b>
Ø 54	1	40	Avec douille	53078	<b>1813220</b>	E66	<b>8,32</b>
Ø 67	1	40	Avec douille	53077	<b>1826735</b>	E68	<b>7,24</b>



KIT POINT DE CENTRE DCL Ø 67 MM + DOUILLE E27

Kit point de centre cloison sèche DCL Ø67 + douille E27



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	50	53037	<b>1813216</b>	E68	<b>7,30</b>



DOUILLE DCL E27 + FICHE

Douille de type DCL E27 courte sans interrupteur



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
E27	Connexion automatique - Encliquetable	Blanc	62102	<b>1813191</b>	E80	<b>2,25</b>



DOUILLE DE CHANTIER

Douille de chantier B22 / E27 et testeur de chantier



Douille	Modèle	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
B22	Encliquetable	Blanc	62150	<b>1826764</b>	E60	<b>2,00</b>
E27	Encliquetable	Blanc	62153	<b>1826762</b>	E62	<b>2,20</b>
B22	Testeur	Blanc	62151	<b>1826765</b>	E60	<b>0,90</b>



COUVERCLE DCL POUR APPLIQUE

Ø du couvercle : 86 mm - IP44  
Certifié NF EN 61 995-1 et 61 995-2  
Conforme RT2012



Réf	Code	CR	€ HT
53041	<b>1826749</b>	E80	<b>3,56</b>



COUVERCLE NON DCL

Couvercle non DCL à clips Ø80 mm



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 80	A clips	52301	<b>2132574</b>	E84	<b>51,45</b>



KIT POINT DE CENTRE DCL ECOBATIBOX Ø 67 POUR CLOISON SÈCHE

Permet la réalisation de points de centre complet, le kit comprend :  
Une boîte point de centre Ecobatibox Ø67 profondeur 50 mm, une douille DCL et un dispositif d'arrimage rapide.



Dimensions (mm)	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	50	089360	<b>1198919</b>	E60	<b>18,08</b>





### KIT POINT CENTRE DCL BBC BATIBOX ENERGY Ø 67

Boîte pour point de centre DCL étanche à l'air.  
Permet la suspension jusqu'à 25 kg avec reprise arrière sur ossature.  
Livrée avec piton et obturateur de protection, équipée de 4 entrées Ø16-20 mm



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	50	089377	<b>1141820</b>	E57	<b>9,92</b>



### KIT BOÎTE POINT DE CENTRE DCL BATIBOX CLOISON SÈCHE Ø 67

Kit boîte point de centre DCL.  
Permet la réalisation de point de centre complet.  
Le kit comprend une boîte point de centre Ø67 et une douille + fiche DCL.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	50	089334	<b>1054398</b>	E60	<b>14,84</b>



### BOÎTE POINT DE CENTRE DCL BATIBOX Ø 67 POUR CLOISON SÈCHE AVEC COUVERCLE

Boîte lumineuse pour point de centre équipée de couvercle DCL.  
Permet la suspension jusqu'à 25 kg avec reprise arrière sur ossature.  
Livrée avec piton et obturateur de protection  
Équipée de 4 entrées Ø16-20.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 67	1	50	089337	<b>912602W</b>	E57	<b>9,68</b>



### BOÎTE D'APPLIQUE CLOISON SÈCHE DCL

Boîte d'applique DCL Ø 54 mm - Profondeur 40 mm



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 54	1	40	53030	<b>1813215</b>	E66	<b>6,06</b>



### BOÎTE LUMINAIRE BATIBOX CLOISON SÈCHE POUR APPLIQUE À BORNES AUTO

Boîte lumineuse Batibox - cloison sèche - pr applique à bornes auto - prof 40 mm



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 54	1	40	089304	<b>1107096</b>	E57	<b>8,80</b>



### BOÎTE LUMINAIRE DCL BATIBOX CLOISON SÈCHE POUR APPLIQUE

Boîte lumineuse Batibox - cloison sèche - couvercle de finition - pour applique



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 40	1	40	089346	<b>068540S</b>	E57	<b>5,50</b>



### BOÎTE LUMINAIRE DCL BATIBOX MAÇONNERIE Ø 65 AVEC COUVERCLE

Boîte lumineuse pour point de centre équipée de couvercle DCL.  
Permet la suspension jusqu'à 25 kg avec reprise arrière sur ossature.  
Livrée avec piton et obturateur



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 65	1	50	089237	<b>912601L</b>	E57	<b>11,73</b>



### BOÎTE LUMINAIRE BATIBOX MAÇONNERIE POUR APPLIQUE À BORNES AUTO

Boîte lumineuse équipée de couvercle affleurant DCL.  
Livrée avec obturateur utilisable comme protection de chantier  
Guidage du couvercle dans la boîte.



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Profondeur (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 54	1	40	089204	<b>1111621</b>	E57	<b>8,43</b>



### COUVERCLE IP44 POUR APPLIQUE BATIBOX Ø 75

Couvercle obturateur IP 44.  
A positionner en attente de pose d'un luminaire dans locaux humides.  
Se monte sur boîtes pour appliques murales.  
Fixation par vissage sur socle DCL.



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 75	Rond	089504	<b>1111920</b>	E57	<b>3,34</b>

APPAREILLAGE COMPOSABLE MILIEU DE GAMME

CÉLIANE - PLAQUE MATIÈRE



PLAQUE MATIÈRE - INOX BROSSÉ - CÉLIANE

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Inox brossé	069101	<b>1134455</b>	E57	<b>34,20</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Inox brossé	069102	<b>1134456</b>	E57	<b>68,39</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Inox brossé	069103	<b>1134457</b>	E57	<b>102,60</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Inox brossé	069104	<b>1134458</b>	E57	<b>136,80</b>



PLAQUE MATIÈRE - BRONZE DORÉ - CÉLIANE

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Bronze doré	069131	<b>1256945</b>	E57	<b>34,20</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Bronze doré	069132	<b>1256946</b>	E57	<b>68,39</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Bronze doré	069133	<b>1256947</b>	E57	<b>102,60</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Bronze doré	069134	<b>1256948</b>	E57	<b>136,80</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Bronze doré	069135	<b>1256949</b>	E57	<b>101,80</b>



PLAQUE MATIÈRE - BLACK NICKEL - CÉLIANE

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
71	2	Horizontal / Vertical	Black nickel	069032	<b>1256929</b>	E57	<b>68,39</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Black nickel	069033	<b>1256930</b>	E57	<b>102,60</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Black nickel	069034	<b>1256931</b>	E57	<b>136,80</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Black nickel	069038	<b>1256934</b>	E55	<b>75,12</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Black nickel	069035	<b>1256932</b>	E57	<b>102,60</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Black nickel	069036	<b>1256933</b>	E57	<b>136,40</b>



PLAQUE MATIÈRE - CHÊNE BLANCHI - CÉLIANE

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

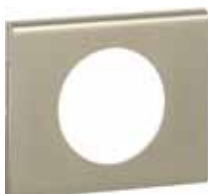
Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Chêne Blanc	069051	<b>1256939</b>	E57	<b>34,20</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Chêne Blanc	069052	<b>1256940</b>	E57	<b>68,39</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Chêne Blanc	069053	<b>1256941</b>	E57	<b>102,60</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Chêne Blanc	069054	<b>1256942</b>	E57	<b>136,80</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Chêne Blanc	069058	<b>1256944</b>	E55	<b>75,12</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Chêne Blanc	069055	<b>1256943</b>	E57	<b>102,60</b>



PLAQUE MATIÈRE - NICKEL VELOURS - CÉLIANE

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Nickel velours	069111	<b>1134464</b>	E57	<b>34,20</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Nickel velours	069112	<b>1134465</b>	E57	<b>68,39</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Nickel velours	069113	<b>1134466</b>	E57	<b>102,60</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Nickel velours	069114	<b>1134467</b>	E57	<b>136,80</b>



PLAQUE MATIÈRE - TEINTÉ WENGÉ - CÉLIANE

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Teinté wengé	069201	<b>1134514</b>	E57	<b>34,20</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Teinté wengé	069202	<b>1134515</b>	E57	<b>68,39</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Teinté wengé	069203	<b>1134516</b>	E57	<b>102,60</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Teinté wengé	069204	<b>1134517</b>	E57	<b>136,80</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Teinté wengé	069205	<b>1134518</b>	E57	<b>102,60</b>





**PLAQUE MATIÈRE - VERRE KAOLIN - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Verre Kaolin	069311	<b>1134576</b>	E57	<b>45,73</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Verre Kaolin	069312	<b>1134577</b>	E57	<b>91,46</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Verre Kaolin	069313	<b>1134578</b>	E57	<b>137,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Verre Kaolin	069314	<b>1134579</b>	E57	<b>182,90</b>



**PLAQUE MATIÈRE - VERRE PIANO - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Verre piano	069301	<b>1134568</b>	E57	<b>45,73</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Verre piano	069303	<b>1134570</b>	E57	<b>137,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Verre piano	069304	<b>1134571</b>	E57	<b>182,90</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Verre piano	069305	<b>1134572</b>	E57	<b>137,20</b>



**PLAQUE MATIÈRE - VERRE MOKA - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
71	2	Horizontal / Vertical	Verre moka	069462	<b>1256964</b>	E57	<b>91,46</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Verre moka	069463	<b>1256965</b>	E57	<b>137,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Verre moka	069464	<b>1256966</b>	E57	<b>182,90</b>



**PLAQUE MATIÈRE - CORIAN CANNELÉ - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Corian cannelé	069011	<b>1256918</b>	E57	<b>45,73</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Corian cannelé	069012	<b>1256919</b>	E57	<b>91,46</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Corian cannelé	069013	<b>1256920</b>	E57	<b>137,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Corian cannelé	069014	<b>1256921</b>	E57	<b>182,90</b>



**PLAQUE MATIÈRE - CORIAN GOUGÉ - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Corian gougé	069021	<b>1256923</b>	E57	<b>45,73</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Corian gougé	069022	<b>1256924</b>	E57	<b>91,46</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Corian gougé	069023	<b>1256925</b>	E57	<b>137,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Corian gougé	069024	<b>1256926</b>	E57	<b>182,90</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Corian gougé	069025	<b>1256927</b>	E57	<b>137,20</b>



**CÉLIANE - PLAQUE POUDRÉE**



**PLAQUE POUDRÉ - GRÈS - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Grès	066721	<b>1256737</b>	E57	<b>6,15</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Grès	066722	<b>1256738</b>	E57	<b>12,30</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Grès	066723	<b>1256739</b>	E57	<b>18,44</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Grès	066724	<b>1256740</b>	E57	<b>24,59</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Grès	066728	<b>1256743</b>	E57	<b>13,52</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Grès	066729	<b>1256744</b>	E55	<b>20,29</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Grès	066725	<b>1256741</b>	E57	<b>18,44</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Grès	066726	<b>1256742</b>	E57	<b>24,53</b>



**PLAQUE POUDRÉ - SCHISTE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Schiste	066731	<b>1256745</b>	E57	<b>6,15</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Schiste	066732	<b>1256746</b>	E57	<b>12,30</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Schiste	066733	<b>1256747</b>	E57	<b>18,44</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Schiste	066738	<b>1256751</b>	E57	<b>13,52</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Schiste	066739	<b>1256752</b>	E55	<b>20,29</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Schiste	066735	<b>1256749</b>	E57	<b>18,44</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Schiste	066736	<b>1256750</b>	E57	<b>24,53</b>





**PLAQUE POUDRÉ - CRAIE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Craie	066701	<b>1256721</b>	E57	<b>6,15</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Craie	066702	<b>1256722</b>	E57	<b>12,30</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Craie	066703	<b>1256723</b>	E57	<b>18,44</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Craie	066704	<b>1256724</b>	E57	<b>24,59</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Craie	066708	<b>1256727</b>	E57	<b>13,52</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Craie	066709	<b>1256728</b>	E57	<b>20,29</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Craie	066705	<b>1256725</b>	E57	<b>18,44</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Craie	066706	<b>1256726</b>	E57	<b>24,53</b>



**PLAQUE POUDRÉ - ARGILE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Argile	066711	<b>1256729</b>	E57	<b>6,15</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Argile	066712	<b>1256730</b>	E57	<b>12,30</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Argile	066713	<b>1256731</b>	E57	<b>18,44</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Argile	066718	<b>1256735</b>	E57	<b>13,52</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Argile	066719	<b>1256736</b>	E55	<b>20,29</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Argile	066715	<b>1256733</b>	E57	<b>18,44</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Argile	066716	<b>1256734</b>	E57	<b>24,53</b>



**PLAQUE POUDRÉ - BASALTE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Basalte	066741	<b>1256754</b>	E57	<b>6,15</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Basalte	066742	<b>1256755</b>	E57	<b>12,30</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Basalte	066743	<b>1256756</b>	E57	<b>18,44</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Basalte	066744	<b>1256757</b>	E57	<b>24,59</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Basalte	066748	<b>1256760</b>	E57	<b>13,52</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Basalte	066749	<b>1256761</b>	E57	<b>20,29</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Basalte	066745	<b>1256758</b>	E57	<b>18,44</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Basalte	066746	<b>1256759</b>	E57	<b>24,53</b>



**CÉLIANE - PLAQUE MÉTAL**



**PLAQUE MÉTAL - TITANE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1/2	Horizontal / Vertical	Titane	068900	<b>1134421</b>	E57	<b>17,31</b>
-	1	Horizontal / Vertical	Titane	068901	<b>904640I</b>	E60	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Titane	068902	<b>904641T</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Titane	068903	<b>904642E</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Titane	068904	<b>904643P</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Titane	068908	<b>904644A</b>	E57	<b>25,08</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Titane	068909	<b>904645L</b>	E57	<b>37,62</b>



**PLAQUE MÉTAL - CARBONE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Carbone	068981	<b>1256903</b>	E57	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Carbone	068982	<b>1256904</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Carbone	068983	<b>1256905</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Carbone	068984	<b>1256906</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Carbone	068988	<b>1256910</b>	E55	<b>25,08</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Carbone	068989	<b>1256911</b>	E57	<b>37,62</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Carbone	068985	<b>1256907</b>	E57	<b>34,20</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Carbone	068986	<b>1256908</b>	E57	<b>45,49</b>
71	2 x 2	Horizontal / Vertical	Carbone	068950	<b>1256894</b>	E57	<b>50,24</b>
71	2 x 3	Horizontal / Vertical	Carbone	068990	<b>1256912</b>	E57	<b>75,35</b>



**PLAQUE MÉTAL - TUNGSTÈNE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Tungstène	068971	<b>1256895</b>	E57	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Tungstène	068972	<b>1256896</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Tungstène	068973	<b>1256897</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Tungstène	068974	<b>1256898</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Tungstène	068978	<b>1256901</b>	E57	<b>25,08</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Tungstène	068979	<b>1256902</b>	E57	<b>37,62</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Tungstène	068975	<b>1256899</b>	E57	<b>34,20</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Tungstène	068976	<b>1256900</b>	E57	<b>45,49</b>





**PLAQUE MÉTAL - ALUMINIUM - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Aluminium	068921	<b>904646W</b>	E60	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Aluminium	068922	<b>904647H</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Aluminium	068923	<b>904648S</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Aluminium	068924	<b>904649D</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Aluminium	068928	<b>904650O</b>	E57	<b>25,08</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Aluminium	068929	<b>904651Z</b>	E57	<b>37,68</b>



**PLAQUE MÉTAL - ALU SNAKE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Alu snake	068721	<b>1256876</b>	E57	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Alu snake	068722	<b>1256877</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Alu snake	068723	<b>1256878</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Alu snake	068724	<b>1256879</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Alu snake	068728	<b>1256882</b>	E57	<b>25,08</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Alu snake	068729	<b>1256883</b>	E55	<b>37,62</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Alu snake	068725	<b>1256880</b>	E57	<b>34,20</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Alu snake	068726	<b>1256881</b>	E57	<b>45,49</b>



**PLAQUE MÉTAL - ORANGE SNAKE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
71	3	Horizontal / Vertical	Orange snake	068763	<b>1256886</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Orange snake	068764	<b>1256887</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Orange snake	068768	<b>1256888</b>	E55	<b>25,08</b>



**PLAQUE MÉTAL - COPPER - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Copper	068991	<b>1256913</b>	E57	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Copper	068992	<b>1256914</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Copper	068993	<b>1256915</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Copper	068994	<b>1256916</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Copper	068998	<b>1256917</b>	E57	<b>25,08</b>



**PLAQUE MÉTAL - BLEU SNAKE - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Bleu snake	068771	<b>1256889</b>	E57	<b>11,40</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Bleu snake	068772	<b>1256890</b>	E57	<b>22,80</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Bleu snake	068773	<b>1256891</b>	E57	<b>34,20</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Bleu snake	068774	<b>1256892</b>	E57	<b>45,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Bleu snake	068778	<b>1256893</b>	E55	<b>25,08</b>



**CÉLIANE - PLAQUE MÉMOIRES**



**PLAQUE LAQUÉ - BLANC - CÉLIANE**

Plaques Céliane pour montage horizontal ou vertical.

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Horizontal / Vertical	Blanc	066631	<b>1256694</b>	E57	<b>2,15</b>
71	2	Horizontal / Vertical	Blanc	066632	<b>1256695</b>	E57	<b>4,30</b>
71	3	Horizontal / Vertical	Blanc	066633	<b>1256696</b>	E57	<b>6,45</b>
71	4	Horizontal / Vertical	Blanc	066634	<b>1256697</b>	E57	<b>8,60</b>
57	2	Horizontal / Vertical	Blanc	068808	<b>904630C</b>	E57	<b>4,73</b>
57	3	Horizontal / Vertical	Blanc	068809	<b>904631N</b>	E57	<b>7,10</b>
-	4 - 5 modules	Horizontal / Vertical	Blanc	066635	<b>1256698</b>	E57	<b>6,45</b>
-	6 - 8 modules	Horizontal / Vertical	Blanc	066636	<b>1256699</b>	E57	<b>8,58</b>
71	2 x 2	Horizontal / Vertical	Blanc	068608	<b>1134368</b>	E57	<b>9,49</b>
71	2 x 3	Horizontal / Vertical	Blanc	068609	<b>1134369</b>	E57	<b>14,23</b>



**EN EXCLUSIVITÉ CHEZ tèreva**

**LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX**

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



CÉLIANE - PLAQUE ÉTANCHE



CÉLIANE - PLAQUE IP44 - BLANC

Plaque Céliane - IP 44 - 1 poste



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
-	1	Plaque Horizontal / Vertical IP44	Blanc	069071	<b>1113760</b>	E57	<b>10,07</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical IP44	Blanc	069072	<b>1113762</b>	E57	<b>20,12</b>

CÉLIANE - ENJOLIVEUR



ENJOLIVEUR BLANC - PRISE COURANT FORT - CÉLIANE



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise 2P+T surface	Blanc	068111	<b>904510I</b>	E57	<b>1,44</b>
1	Enjoliveur prise 2P+T	Blanc	068112	<b>1256852</b>	E57	<b>1,44</b>
1	Enjoliveur prise 2P+T surface à voyant	Blanc	068115	<b>1256854</b>	E57	<b>6,37</b>
4	Enjoliveur prise 4 x 2P+T surface précablée compacte	Blanc	068114	<b>1256853</b>	E57	<b>16,02</b>
4	Enjoliveur prise 4 x 2P+T standard précablée compacte	Blanc	068125	<b>904511T</b>	E57	<b>16,02</b>
1	Enjoliveur prise double pour chargeur USB version dock	Blanc	068210	<b>1256856</b>	E57	<b>17,34</b>
1	Enjoliveur prise chargeur double USB Type-A	Blanc	068256	<b>1214903</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Station d'accueil pour smartphone	Blanc	068224	<b>1256858</b>	E57	<b>17,34</b>



ENJOLIVEUR BLANC - PRISE COURANT FAIBLE - CÉLIANE



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise TV simple mâle type "F" à visser	Blanc	068282	<b>904523V</b>	E57	<b>1,51</b>
1	Enjoliveur prise TV-R-SAT	Blanc	068285	<b>904537T</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Enjoliveur prise téléphone RJ45 et TV simple	Blanc	068239	<b>1115360</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Enjoliveur prise RJ45	Blanc	068251	<b>904521Z</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Enjoliveur prise double RJ45	Blanc	068252	<b>1066140</b>	E57	<b>6,37</b>
1	Enjoliveur prise téléphone pour réseau mixte et basique	Blanc	068237	<b>1085053</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Enjoliveur prise téléphone en T 8 contacts	Blanc	068238	<b>904519D</b>	E57	<b>1,15</b>
1	Enjoliveur prise Haut-parleur simple	Blanc	068211	<b>904516W</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Enjoliveur prise Haut-parleur double	Blanc	068212	<b>904517H</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Enjoliveur interface Bluetooth	Blanc	068218	<b>1256857</b>	E57	<b>6,37</b>



ENJOLIVEUR BLANC - COMMANDE D'ÉCLAIRAGE CÉLIANE



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur étroit interrupteur/va-et-vient/poussoir Soft	Blanc	065001	<b>1256680</b>	E60	<b>1,47</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient/poussoir Soft	Blanc	068001	<b>904495Z</b>	E60	<b>1,47</b>
1	Enjoliveur large toutes commandes d'éclairage standard	Blanc	068003	<b>904497V</b>	E57	<b>9,23</b>
1	Enjoliveur étroit interrupteur/va-et-vient/poussoir lumineux	Blanc	065003	<b>1256682</b>	E57	<b>9,23</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient/poussoir lumineux	Blanc	065004	<b>1256683</b>	E57	<b>10,25</b>
1	Enjoliveur étroit double interrupteur/va-et-vient/poussoir	Blanc	065002	<b>1256681</b>	E57	<b>5,42</b>
1	Enjoliveur large Double interrupteur/va-et-vient/poussoir	Blanc	068002	<b>904496K</b>	E57	<b>5,42</b>
1	Enjoliveur large Double interrupteur/va-et-vient/poussoir + voyant	Blanc	068004	<b>930632Y</b>	E57	<b>10,25</b>
1	Enjoliveur variateur	Blanc	065083	<b>1256684</b>	E57	<b>10,25</b>
1	Enjoliveur détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils	Blanc	068026	<b>1256849</b>	E57	<b>10,25</b>
1	Enjoliveur détecteur de mouvements toutes lampes/luminosité	Blanc	068299	<b>1262979</b>	E57	<b>3,60</b>



ENJOLIVEUR BLANC - COMMANDE VOLET ROULANT - CÉLIANE



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur commande pour volets roulants/stores/fenêtre de toit	Blanc	068151	<b>904513P</b>	E57	<b>9,57</b>



ENJOLIVEUR BLANC - COMMANDE VMC - CÉLIANE



Enjoliveur Céliane blanc pour commande VMC

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur commande VMC	Blanc	068061	<b>904507B</b>	E57	<b>3,71</b>



**ENJOLIVEUR BLANC - SORTIE DE CÂBLE / OBTURATEUR - CÉLIANE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur sortie de câble	Blanc	068141	<b>904512E</b>	E57	<b>3,71</b>
1	Obturateur	Blanc	068143	<b>930643P</b>	E57	<b>3,71</b>



**ENJOLIVEUR BLANC - IP44 - CÉLIANE**

Enjoliveur prise Céliane étanche IP44



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur simple IP 44	Blanc	067801	<b>111376A</b>	E57	<b>5,43</b>
1	Enjoliveur avec porte étiquette IP 44	Blanc	067805	<b>111376E</b>	E57	<b>43,37</b>
1	Enjoliveur prise 2P+T IP44 à volet	Blanc	067812	<b>1256783</b>	E57	<b>5,31</b>



**ENJOLIVEUR TITANE - PRISE COURANT FORT - CÉLIANE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise 2P+T surface	Titane	068411	<b>904548K</b>	E60	<b>3,59</b>
1	Enjoliveur prise 2P+T	Titane	068412	<b>1256862</b>	E60	<b>3,59</b>
1	Enjoliveur prise 2P+T à voyant surface à voyant	Titane	068415	<b>1256864</b>	E57	<b>8,52</b>
4	Enjoliveur prise 4 x 2P+T surface pré-cablée compacte	Titane	068414	<b>1256863</b>	E57	<b>20,28</b>
1	Enjoliveur prise double pour chargeur USB version dock	Titane	068510	<b>1256866</b>	E57	<b>19,49</b>
1	Enjoliveur prise double pour chargeur USB	Titane	068556	<b>1256869</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Station d'accueil pour smartphone	Titane	068524	<b>1256868</b>	E57	<b>19,49</b>



**ENJOLIVEUR TITANE - PRISE COURANT FAIBLE - CÉLIANE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise TV simple mâle type "F" à visser	Titane	068582	<b>904563T</b>	E57	<b>3,66</b>
1	Enjoliveur prise TV-R-SAT	Titane	068585	<b>904564E</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise RJ45	Titane	068551	<b>904560M</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise téléphone pour réseau mixte et basique	Titane	068537	<b>1085052</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise téléphone en T 8 contacts	Titane	068538	<b>904558Q</b>	E57	<b>3,30</b>
1	Enjoliveur prise Haut-parleur simple	Titane	068511	<b>904555J</b>	E57	<b>5,89</b>
1	Enjoliveur prise Haut-parleur double	Titane	068512	<b>904557F</b>	E57	<b>5,89</b>
1	Enjoliveur interface Bluetooth	Titane	068518	<b>1256867</b>	E57	<b>8,52</b>



**ENJOLIVEUR TITANE - COMMANDE ÉCLAIRAGE - CÉLIANE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur étroit interrupteur/va-et-vient/poussoir Soft	Titane	065101	<b>1256685</b>	E60	<b>3,62</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient/poussoir Soft	Titane	068301	<b>904527N</b>	E60	<b>3,62</b>
1	Enjoliveur large toutes commandes d'éclairage standard	Titane	068303	<b>904532Q</b>	E57	<b>11,38</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient/poussoir lumineux	Titane	065104	<b>1256688</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur étroit double interrupteur/va-et-vient/poussoir	Titane	065102	<b>1256686</b>	E57	<b>7,57</b>
1	Enjoliveur large Double interrupteur/va-et-vient/poussoir	Titane	068302	<b>904528Y</b>	E57	<b>7,57</b>
1	Enjoliveur large Double interrupteur/va-et-vient/poussoir + voyant	Titane	068304	<b>930635F</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur variateur	Titane	065183	<b>1261457</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils	Titane	068326	<b>1256860</b>	E57	<b>12,40</b>



**tereve-direct.fr**  
Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !

Chauffage électrique  
Éclairage  
Conduit et cheminement  
Fil et câble  
Appareillage du bâtiment et petit tertiaire  
Sécurité et communication  
VDI et réseau informatique  
Outillage électrique et mesure portable  
Spécifique industriel  
Production d'énergie



### ENJOLIVEUR TITANE - COMMANDE VOILETS ROULANTS - CÉLIANE

Enjoliveur Céliane pour inter/poussoir volet-roulant et commande fenêtre de toit.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur commande pour volets roulants/stores/fenêtre de toit	Titane	068451	<b>904551R</b>	E57	<b>11,72</b>



### ENJOLIVEUR TITANE - VMC - CÉLIANE

Enjoliveur Céliane titane pour commande VMC.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur commande VMC	Titane	068361	<b>904545D</b>	E57	<b>5,86</b>



### ENJOLIVEUR TITANE - SORTIE DE CÂBLE / OBTURATEUR - CÉLIANE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur sortie de câble	Titane	068441	<b>904550G</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Obturbateur	Titane	068443	<b>1065060</b>	E57	<b>5,86</b>



### ENJOLIVEUR GRAPHITE - PRISE COURANT FORT - CÉLIANE

Enjoliveur Céliane pour prise de courant - Finition graphite



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur Enjoliveur prise 2P+T surface	Graphite	067911	<b>1256807</b>	E57	<b>3,59</b>
1	Enjoliveur Enjoliveur prise 2P+T standard	Graphite	067912	<b>1256808</b>	E57	<b>3,59</b>
1	Enjoliveur prise 2P+T surface à voyant	Graphite	067915	<b>1256810</b>	E57	<b>8,52</b>
4	Enjoliveur Enjoliveur prise 4 x 2P+T surface précablée compacte	Graphite	067914	<b>1256809</b>	E57	<b>20,28</b>
1	Enjoliveur Enjoliveur prise double pour chargeur USB version dock	Graphite	067910	<b>1256806</b>	E57	<b>19,49</b>
1	Enjoliveur Enjoliveur prise double pour chargeur USB	Graphite	067956	<b>1256833</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Station d'accueil pour smartphone	Graphite	067924	<b>1256815</b>	E57	<b>19,49</b>
1	Enjoliveur prise rasoir	Graphite	067935	<b>1256820</b>	E57	<b>18,17</b>



### ENJOLIVEUR GRAPHITE - PRISE COURANT FAIBLE - CÉLIANE

Enjoliveur Céliane - Finition graphite



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise TV simple mâle type "F" à visser	Graphite	067982	<b>1256839</b>	E57	<b>3,69</b>
1	Enjoliveur prise TV-R-SAT	Graphite	067985	<b>1256841</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise RJ45	Graphite	067951	<b>1256829</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise USB	Graphite	067950	<b>1256828</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise téléphone pour réseau mixte et basique	Graphite	067937	<b>1256822</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Enjoliveur prise téléphone en T 8 contacts	Graphite	067938	<b>1256823</b>	E57	<b>3,30</b>
1	Enjoliveur prise Haut-parleur simple	Graphite	067813	<b>1256784</b>	E57	<b>5,89</b>



### ENJOLIVEUR GRAPHITE - COMMANDE ÉCLAIRAGE - CÉLIANE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur étroit interrupteur/va-et-vient/poussoir Soft	Graphite	065201	<b>1256689</b>	E57	<b>3,62</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient/poussoir Soft	Graphite	067901	<b>1256799</b>	E57	<b>3,62</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient Intuition	Graphite	067922	<b>1256813</b>	E57	<b>5,89</b>
1	Enjoliveur large toutes commandes d'éclairage standard	Graphite	067903	<b>1256801</b>	E57	<b>11,38</b>
1	Enjoliveur étroit interrupteur/va-et-vient/poussoir lumineux	Graphite	065203	<b>1256691</b>	E57	<b>11,38</b>
1	Enjoliveur large Interrupteur/va-et-vient/poussoir lumineux	Graphite	065204	<b>1256692</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur commande effleurement	Graphite	067949	<b>1256827</b>	E57	<b>5,89</b>
1	Enjoliveur interrupteur/va-et-vient/poussoir porte étiquette	Graphite	067934	<b>1256819</b>	E57	<b>19,49</b>
1	Enjoliveur interrupteur bipolaire doigt large	Graphite	067921	<b>1256812</b>	E57	<b>8,52</b>
1	Enjoliveur interrupteur bipolaire à voyant doigt large	Graphite	067923	<b>1256814</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur interrupteur à badge	Graphite	067909	<b>1256805</b>	E57	<b>19,49</b>
1	Enjoliveur interrupteur temporisé/interrupteur + ventilation	Graphite	067936	<b>1256821</b>	E57	<b>8,52</b>
1	Enjoliveur étroit double interrupteur/va-et-vient/poussoir	Graphite	065202	<b>1256690</b>	E57	<b>7,57</b>
1	Enjoliveur large Double interrupteur/va-et-vient/poussoir	Graphite	067902	<b>1256800</b>	E57	<b>7,57</b>
1	Enjoliveur Double interrupteur/va-et-vient/poussoir à voyant	Graphite	067904	<b>1256802</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils	Graphite	067926	<b>1256816</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur variateur	Graphite	065283	<b>1256693</b>	E57	<b>12,40</b>
1	Enjoliveur détecteur de mouvements toutes lampes/luminosité	Graphite	067999	<b>1256847</b>	E57	<b>6,14</b>
1	Enjoliveur interrupteur horaire programmable	Graphite	067928	<b>1256817</b>	E57	<b>5,89</b>



### ENJOLIVEUR GRAPHITE INTERRUPTEUR VOLETS ROULANTS STORES - CÉLIANE

Enjoliveur Céliane commande pour volets roulants ou stores ou fenêtre de toit - Finition graphite



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur commande pour volets roulants/stores/fenêtre de toit	Graphite	067955	<b>1256832</b>	E57	<b>11,72</b>

### ENJOLIVEUR GRAPHITE - COMMANDE VMC - CÉLIANE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur commande VMC	Graphite	067961	<b>1256835</b>	E57	<b>5,86</b>



### ENJOLIVEUR GRAPHITE - OBTURATEUR - CÉLIANE

Permettent de mettre une fonction en attente  
Possibilité de perçage pour utilisation en sortie de fil ou autre adaptation  
Se fixent directement sur support Batibox



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur sortie de câble	Graphite	067941	<b>1256825</b>	E57	<b>5,86</b>
1	Obturateur	Graphite	067943	<b>1256826</b>	E57	<b>5,86</b>

### CÉLIANE - MÉCANISME



### MÉCANISME - PRISE COURANT FORT - CÉLIANE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P Spéciale rénovation	Gris	067110	<b>904448C</b>	E57	<b>6,21</b>
1	Prise 2P+T Borne automatique	Gris	067111	<b>904449N</b>	E60	<b>5,33</b>
1	Prise 2P+T Spécial rénovation	Gris	067113	<b>111470A</b>	E57	<b>7,87</b>
2	Prise 2 x 2P+T Précâblée	Gris	067124	<b>1256771</b>	E57	<b>11,72</b>
3	Prise 3 x 2P+T Précâblée	Gris	067126	<b>1256772</b>	E57	<b>17,58</b>
4	Prise 4 x 2P+T Précâblée	Gris	067128	<b>1256773</b>	E57	<b>23,44</b>



### MÉCANISME - CHARGEUR USB + 2P+T FB PRÉ-CÂBLÉ - CÉLIANE

Prise de courant et module de charge double USB typeA 2400 mA précâblées Céliane



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Prise de courant et chargeur double USB Type A 2,4A précâblées	Blanc	067106	<b>1256769</b>	E60	<b>42,43</b>



### MÉCANISME - PRISE CHARGEUR USB DOUBLE - CÉLIANE

Prise chargeur universel 2 USB 2400 mA  
Programme Céliane



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise double chargeur USB type A 2,4 A 12W	Gris	067462	<b>1214902</b>	E57	<b>36,77</b>



### MÉCANISME - PRISE COURANT FAIBLE - CÉLIANE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise télévision simple typeF à visser compatible 4G et Lte	Gris	067380	<b>1111971</b>	E57	<b>13,11</b>
1	Prise télévision étoile blindée compatible 4G et Lte	Gris	067382	<b>904465H</b>	E57	<b>11,76</b>
1	Prise TV-R-SAT compatible 4G Lte - radio FM et DAB+	Gris	067388	<b>904466S</b>	E57	<b>35,12</b>
1	Prise téléphone 8 contacts	Gris	067338	<b>904463L</b>	E57	<b>16,21</b>
1	Prise haut-parleur	Gris	067311	<b>904462A</b>	E57	<b>11,44</b>
1	Prise RJ45 cat. 6 STP télévision, téléphone, informatique	Gris	067396	<b>1119512</b>	E57	<b>20,17</b>
1	Prise RJ45 Cat.6 FTP	Gris	067345	<b>1095323</b>	E57	<b>17,36</b>



### MÉCANISME - COMMANDE ÉCLAIRAGE - CÉLIANE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur ou va-et-vient ou commande de VMC	Noir	067001	<b>904434E</b>	E60	<b>7,23</b>
1	Permutateur	Noir	067005	<b>1256762</b>	E57	<b>31,30</b>
1	Détecteur de mouvements toutes lampes 3 fils avec Neutre	Noir	067025	<b>1256765</b>	E57	<b>45,17</b>
1	Détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils sans Neutre	Noir	067026	<b>1256766</b>	E57	<b>89,53</b>
1	Détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils pour minuterie sans Neutre	Noir	067027	<b>1256767</b>	E57	<b>69,61</b>
1	Poussoir inverseur contact NO-NF	Noir	067031	<b>904440S</b>	E57	<b>12,41</b>
1	Variateur toutes lampes 2 fils sans neutre	Noir	067083	<b>1179951</b>	E57	<b>92,95</b>



### MÉCANISME - COMMANDE VOLETS ROULANTS - CÉLIANE

Pour la commande directe de moteur 6 A 250 V



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur volets roulants commande directe de moteur	Noir	067601	<b>904471V</b>	E57	<b>31,09</b>
1	Poussoir par boîtier d'automatisme pour volets roulants	Noir	067602	<b>904472G</b>	E57	<b>36,30</b>



**MÉCANISME - SORTIE DE CÂBLE - CÉLIANE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câble livrées avec serre-câbles	Gris	067181	<b>904453F</b>	E57	<b>9,61</b>
1	Sortie de câble bornes automatiques face avant-livrées avec serre-câbles		067183	<b>904454Q</b>	E57	<b>26,09</b>



**MÉCANISME + ENJOLIVEUR - PRISE D'ASPIRATION CENTRALISÉE - CÉLIANE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise d'aspiration sans contact avec enjoliveur	Blanc	067430	<b>904469Z</b>	E57	<b>55,16</b>
1	Prise d'aspiration sans contact avec enjoliveur	Titane	067431	<b>904470K</b>	E57	<b>57,41</b>
1	Prise d'aspiration avec contact avec enjoliveur	Blanc	067432	<b>1134059</b>	E57	<b>82,80</b>
	Kit raccordement / encastrément pour aspiration centralisée sur tube Ø51 mm et reçoit les flexibles Ø38 mm		067439	<b>994763H</b>	E57	<b>38,91</b>



**MÉCANISME + ENJOLIVEUR - LISEUSE À LED - CÉLIANE**



Liseuses s'installent à la tête du lit  
Permet de disposer d'un éclairage directionnel  
Équipés de LEDs sans entretien

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Liseuse livrée avec enjoliveur	Blanc	067656	<b>1256776</b>	E57	<b>118,30</b>
1	Liseuse livrée avec enjoliveur	Titane	067657	<b>1256777</b>	E57	<b>121,10</b>

**CÉLIANE - ACCESSOIRES**



**CADRE SAILLIE - TITANE - CÉLIANE**



Cadre saillie Céliane - 1 poste - titane

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Cadre saillie	Titane	080244	<b>1135267</b>	E55	<b>15,05</b>
3	Cadre saillie Horizontale / Vertical	Titane	080246	<b>1256973</b>	E55	<b>45,13</b>



**CADRE SAILLIE - BLANC - CÉLIANE**



Livré avec vis  
Équipé d'une entrée amovible pour installation sur moulure 20 x 12,5 mm

Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Cadre saillie	Blanc	080241	<b>930645L</b>	E57	<b>12,79</b>
71	2	Cadre saillie Horizontale / Vertical	Blanc	080242	<b>9312220</b>	E57	<b>25,59</b>
71	3	Cadre saillie Horizontale / Vertical	Blanc	080243	<b>1256972</b>	E57	<b>38,38</b>



**VOYANT LUMINEUX 230 V**



Voyant lumineux 230 V 0,15 mA - pour mécanismes Mosaic et Céliane

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Voyant lumineux 230V 0,15mA pour mécanismes	Blanc	067686	<b>1256780</b>	E57	<b>10,94</b>
1	Voyant lumineux 12V, 24V et 48V pour mécanismes	Blanc	067687	<b>1256781</b>	E57	<b>10,94</b>
1	Voyant témoin 230V pour câblage phase distribuée 3mA	Blanc	067688	<b>1256782</b>	E57	<b>10,94</b>
1	Voyant témoin 230V pour câblage existant 3mA	Blanc	067685	<b>1256779</b>	E57	<b>14,58</b>
1	Couronne lumineuse 230V fonction témoin ou lumineux	Blanc	067670	<b>1256778</b>	E57	<b>28,18</b>

**Click & Collect**  
SEULEMENT CHEZ TÊRÉVA !





GALLERY - PLAQUE



PLAQUE - BLANC PURE - GALLERY



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Plaque plastique injecté Horizontal / Vertical	Blanc pur	WXP0002	<b>2849223</b>	E62	<b>1,90</b>
71	2	Plaque plastique injecté Horizontal	Blanc pur	WXP0012	<b>2849228</b>	E62	<b>3,80</b>
71	3	Plaque plastique injecté Horizontal	Blanc pur	WXP0013	<b>2849229</b>	E62	<b>5,70</b>
71	2	Plaque plastique injecté Vertical	Blanc pur	WXP0042	<b>2849234</b>	E62	<b>3,80</b>
71	3	Plaque plastique injecté Vertical	Blanc pur	WXP0043	<b>2849235</b>	E64	<b>5,70</b>
71	4	Plaque plastique injecté Horizontal	Blanc pur	WXP0014	<b>2849230</b>	E64	<b>7,60</b>



PLAQUE - TITANE - GALLERY



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Plaque plastique peint horizontal / vertical	Titane	WXP0102	<b>2849239</b>	E62	<b>5,56</b>
71	2	Plaque plastique peint horizontal	Titane	WXP0112	<b>2849244</b>	E64	<b>11,12</b>
71	3	Plaque plastique peint horizontal	Titane	WXP0113	<b>2849245</b>	E64	<b>16,68</b>
71	2	Plaque plastique peint vertical	Titane	WXP0142	<b>2849250</b>	E64	<b>11,12</b>
71	4	Plaque plastique peint horizontal	Titane	WXP0114	<b>2849246</b>	E64	<b>22,24</b>

GALLERY - ENJOLIVEUR



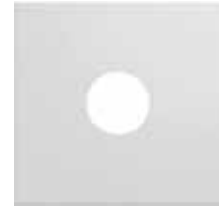
PRISE - ENJOLIVEUR COURANT FORT - GALLERY



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise de courant 2P+T	Blanc pur	WXD100B	<b>2848983</b>	E62	<b>1,27</b>
1	Enjoliveur prise de courant 2P+T	Titane	WXD100T	<b>2848988</b>	E62	<b>3,31</b>
1	Enjoliveur prise de courant 2P+T rénovation	Blanc pur	WXD105B	<b>2849003</b>	E64	<b>1,27</b>
1	Enjoliveur prise de courant 2P+T rénovation	Titane	WXD105T	<b>2849006</b>	E64	<b>3,31</b>



PRISE - ENJOLIVEUR COURANT FAIBLE - GALLERY



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur prise TV + FM + SAT	Blanc pur	WXD256B	<b>2849047</b>	E64	<b>3,29</b>
1	Enjoliveur prise RJ45	Blanc pur	WXD202B	<b>2849023</b>	E62	<b>3,29</b>
1	Enjoliveur prise RJ45	Titane	WXD202T	<b>2849026</b>	E64	<b>5,33</b>
1	Enjoliveur prise TV	Blanc pur	WXD251B	<b>2849039</b>	E62	<b>1,33</b>
1	Enjoliveur chargeur USB	Blanc pur	WXD112B	<b>2849007</b>	E64	<b>3,29</b>
1	Enjoliveur interrupteur volet roulant	Blanc pur	WXD300B	<b>2849055</b>	E64	<b>8,45</b>
1	Enjoliveur interrupteur volet roulant	Titane	WXD300T	<b>2849058</b>	E64	<b>10,49</b>
1	Enjoliveur chargeur USB	Blanc pur	WXD112B	<b>2849007</b>	E64	<b>3,29</b>



ENJOLIVEUR - COMMANDE D'ÉCLAIRAGE - GALLERY



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1/2	Enjoliveur interrupteur	Blanc pur	WXD010B	<b>2848943</b>	E62	<b>2,39</b>
1/2	Enjoliveur interrupteur	Titane	WXD010T	<b>2848946</b>	E64	<b>3,42</b>
1	Enjoliveur interrupteur	Blanc pur	WXD000B	<b>2848919</b>	E62	<b>1,30</b>
1	Enjoliveur interrupteur	Titane	WXD000T	<b>2848922</b>	E64	<b>3,34</b>
1	Enjoliveur interrupteur à voyant	Blanc pur	WXD001B	<b>2848923</b>	E62	<b>8,15</b>
1	Enjoliveur interrupteur automatique	Blanc pur	WXD050B	<b>2848959</b>	E64	<b>3,29</b>
1/2	Enjoliveur interrupteur à voyant	Titane	WXD011T	<b>2848950</b>	E64	<b>5,56</b>
1	Enjoliveur variateur pousoir	Blanc pur	WXD063B	<b>3348204</b>	E58	<b>9,07</b>



ENJOLIVEUR INTERRUPTEUR POUR VOLET ROULANT - GALLERY

Enjoliveur pour variateur pousoir Gallery  
1 touche - 2 modules



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur interrupteur volet roulant	Blanc pur	WXD300B	<b>2849055</b>	E64	<b>8,45</b>
1	Enjoliveur interrupteur volet roulant	Titane	WXD300T	<b>2849058</b>	E64	<b>10,49</b>



ENJOLIVEUR VMC - GALLERY

Enjoliveur VMC Gallery - 2 modules - IP21

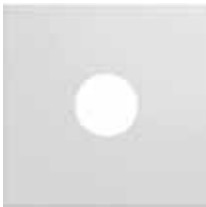


Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur VMC	Titane	WXD003T	<b>2848934</b>	E64	<b>5,33</b>



**ENJOLIVEUR SORTIE DE CÂBLE - GALLERY**

Enjoliveur pour sortie de câble Gallery - IP21



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Enjoliveur sortie de câble	Titane	WXD155T	<b>2849014</b>	E64	<b>5,33</b>
1	Enjoliveur sortie de câble	Blanc pur	WXD155B	<b>2849011</b>	E64	<b>3,29</b>

**GALLERY - MÉCANISME**



**PRISE COURANT FORT - GALLERY**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T	Gris foncé	WXF100	0,01	<b>2849115</b>	E62	<b>4,71</b>
2	Prise 2 X 2P+T	Gris foncé	WXF122	0,01	<b>2849119</b>	E62	<b>10,36</b>
3	Prise 3 x 2P+T	Gris foncé	WXF123	0,02	<b>2849120</b>	E64	<b>15,54</b>
1	Prise 2P+T rénovation	Gris foncé	WXF105	0,01	<b>2849117</b>	E64	<b>6,97</b>



**PRISE COURANT FAIBLE - GALLERY**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise TV directe 2 modules	Gris foncé	WXF250	0,01	<b>2849144</b>	E62	<b>10,40</b>
1	Prise RJ45 cat.6A STP grade 3	Gris foncé	WXF228	0,01	<b>2849139</b>	E64	<b>18,75</b>
1	Prise RJ45 Cat.6 FTP Grade 2	Gris foncé	WXF224	0,01	<b>2849136</b>	E62	<b>15,40</b>



**CHARGEUR USB - BLANC - GALLERY**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Chargeur USB	Gris foncé	WXF112	0,01	<b>2849118</b>	E64	<b>32,39</b>



**COMMANDE D'ÉCLAIRAGE - GALLERY**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient/ inter BP avec neutre 2 modules	Gris foncé	WXF003	0,01	<b>2849100</b>	E62	<b>6,39</b>
1	Permutateur	Blanc pur	WXF010	0,01	<b>3040114</b>	E62	<b>26,34</b>
1	Interrupteur automatique 2 fils sans neutre		WXF052	0,01	<b>2849107</b>	E64	<b>85,00</b>
1	Interrupteur automatique 3 fils		WXF051	0,01	<b>2849108</b>	E64	<b>96,31</b>
1	Variateur poussoir à touches		WXF063	-	<b>3348209</b>	E57	<b>82,21</b>



**SORTIE DE CÂBLE - 2 MODULES - GALLERY**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câble 2 modules	Gris foncé	WXF155	0,01	<b>2849121</b>	E64	<b>8,51</b>



**INTERRUPTEUR POUR VOLET ROULANT INVERSEUR 2 MODULES - GALLERY**

Mode de fixation : Clipsé - Type de connexion : Quickconnect - Section de raccordement : 1,5 / 2,5 mm<sup>2</sup> - Coloris : Gris fer - 2 modules



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur volet roulant inverseur	Gris foncé	WXF300	0,01	<b>2849152</b>	E64	<b>27,51</b>



**OBTURATEUR - MÉCANISME - GALLERY**

Mode de fixation : clipsé - Coloris : Blanc - IP20 IK02 - 2 modules



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1/2	Obturateur	Blanc pur	WXF688B	<b>2849214</b>	E64	<b>2,48</b>
1	Obturateur 2 modules	Blanc pur	WXF689B	<b>2849218</b>	E64	<b>3,29</b>
1	Obturateur 2 modules	Titane	WXF689T	<b>2849221</b>	E64	<b>5,33</b>
1/2	Obturateur	Titane	WXF688T	<b>2849217</b>	E64	<b>3,50</b>

GALLERY - ACCESSOIRE



SUPPORT DE FIXATION - GALLERY



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Support à vis 2 modules	Gris foncé	WXA450	<b>2848883</b>	E62	<b>1,81</b>
1	Support à griffes 2 modules	Gris foncé	WXA450G	<b>2848884</b>	E62	<b>3,82</b>



VOYANT LED - 230 V - GALLERY



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Voyant LED 230V	Rouge	WXA691	<b>2848913</b>	E64	<b>9,65</b>
1	Voyant LED 230V	Bleu	WXA690	<b>2848912</b>	E64	<b>9,65</b>



BANDE LUMINEUSE - BLANC - 230 V - GALLERY



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Bande lumineuse 230V pour plaque 1 simple	Blanc	WXA010	0,01	<b>2848880</b>	E64	<b>9,65</b>



ESSENSYA - GRIFFES

Griffes pour gamme Systo-Essensya



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Griffe, lot de 50	WK696	<b>844117L</b>	E63	<b>0,69</b>
Griffe longue, lot de 50	WK697	<b>997365D</b>	E63	<b>0,77</b>



BOÎTE SAILLIE - GALLERY

Prise horizontale / verticale.



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Cadre saillie	Blanc	WXA681B	<b>2848901</b>	E64	<b>3,94</b>
2	Cadre saillie	Blanc	WXA682B	<b>2848904</b>	E64	<b>7,91</b>
3	Cadre saillie	Blanc	WXA683B	<b>2848907</b>	E64	<b>16,05</b>

APPAREILLAGE COMPOSABLE ENTRÉE DE GAMME

SQUARE



PLAQUE SQUARE

Plaques en polycarbonate / ABS - Traitement anti-UV - Blanc «brillant nacré» - Horizontale/Verticale - entraxe 71 mm pour les multi-postes - Protection individuelle



Entraxe (mm)	Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Plaque nacré	Blanc	60295	<b>2140418</b>	E55	<b>0,96</b>
71	2	Plaque nacré	Blanc	60297	<b>2140420</b>	E55	<b>1,97</b>
71	3	Plaque nacré	Blanc	60298	<b>2140421</b>	E55	<b>2,88</b>
71	4	Plaque nacré	Blanc	60299	<b>2140422</b>	E55	<b>6,01</b>



PRISE COURANT FORT - SQUARE

Prise courant fort 16A Square - Certifiées NF selon norme NF C 61-314 - Bornes à connexions automatiques - Mécanismes complets livrés avec support, enjoliveur et son cache peinture



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T 16A	Blanc	60260	<b>2140391</b>	E55	<b>2,61</b>
1	Prise 2P 16A	Blanc	60261	<b>2140392</b>	E55	<b>3,36</b>



COMMANDE D'ÉCLAIRAGE SQUARE

Certifiée NF selon norme NF EN 60 669 - 10A - Bornes à connexions automatiques - Livrées avec enjoliveurs, et plaques support - Livrés avec protection de chantier

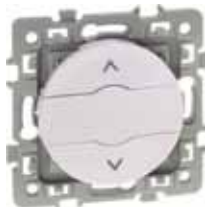


Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient 10A	Blanc	60201	<b>2140364</b>	E55	<b>2,83</b>
1	Bouton poussoir 10A	Blanc	60202	<b>2140365</b>	E55	<b>4,44</b>
1	Va-et-vient lumineux ou témoin 10A	Blanc	60203	<b>2140366</b>	E55	<b>6,37</b>
1	Bouton poussoir lumineux ou témoin 10A	Blanc	60205	<b>2140368</b>	E55	<b>7,81</b>
1	Double va-et-vient 10A	Blanc	60210	<b>2140372</b>	E55	<b>7,18</b>
1	Double poussoir 10A	Blanc	60211	<b>2140373</b>	E55	<b>9,89</b>
1	Va-et-vient et poussoir 10A	Blanc	60216	<b>2140376</b>	E55	<b>13,54</b>



### INTERRUPTEUR VOLETS-ROULANTS 3 POSITIONS SQUARE BLANC

Interrupteur 3 positions 6 A : montée / stop / descente



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur volets-roulants 3 positions	Blanc	60223	<b>2140382</b>	E55	<b>12,97</b>



### INTERRUPTEUR VMC 2 POSITIONS SQUARE BLANC

Interrupteur VMC 2 positions Square Blanc



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur VMC 2 positions	Blanc	60218	<b>2140377</b>	E55	<b>5,77</b>



### INTERRUPTEUR AUTOMATIQUE 2 FILS SANS NEUTRE SQUARE BLANC

Interrupteur automatique 2 fils sans neutre pour commande de : - Seuil de luminosité réglable de 3 à 200 lux - Temporisation réglable de 10 s à 10 mn - Détection de mouvement : portée 3 à 5 m, angle 160 ° - Incandescent ou halogène 230 V : 20 W mini à 300 W max - Fluocompacte et LED : 20 VA mini à 100 VA max



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur automatique 2 fils sans neutre	Blanc	60221	<b>2140380</b>	E55	<b>51,66</b>



### PRISE COURANT FAIBLE SQUARE

Prises TV, TV / FM, TV / FM / SAT compatibles TNT : Raccordement par borne automatique, blindage métal - Atténuation ? 2 dB sur TV, ? 5 dB sur FM - SAT Prises RJ45 : Prises 9 contacts avec blindage métal - Conformes à la norme NF EN 50 173-1 - Avec étiquette de repérage de la prise



Nombre de postes	type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise TV simple	Blanc	60264	<b>2140394</b>	E55	<b>6,01</b>
1	Prise TV+FM+SAT	Blanc	60266	<b>2140396</b>	E55	<b>18,02</b>
1	Prise RJ45 cat.6 Grade 3	Blanc	60272	<b>2140402</b>	E55	<b>12,01</b>
1	Prise RJ45 cat.5E Grade 1 UTP	Blanc	60274	<b>2140404</b>	E55	<b>8,17</b>

## SQUARE ACCESSOIRE



### VOYANT BLEU SQUARE

Voyant bleu pour Va et Vient ou poussoir lumineux / témoin



type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Voyant	Bleu	60288	<b>2140413</b>	E55	<b>4,32</b>



### LOT 20 GRIFFES SQUARE

Lot 20 griffes de fixation (rénovation) et vis longues



type	Réf	Code	CR	€ HT
Lot 20 griffes Square	60292	<b>2140417</b>	E55	<b>4,32</b>

## ODACE STYL - PLAQUE



### PLAQUE 1 POSTE - ODACE STYL

Plaque de finition Odace Styl, 1 poste



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520702	<b>1154115</b>	E80	<b>2,15</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical, lot de 100	Blanc	S523702P	<b>1217410</b>	E66	<b>215,00</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium	S520702E	<b>1166855</b>	E66	<b>3,60</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Sable	S520702B1	<b>1161003</b>	E63	<b>2,15</b>



### PLAQUE 2 POSTES - ODACE STYL

Plaque de finition Odace Styl, 2 postes



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
57	2	Plaque Vertical	Blanc	S520714	<b>1154117</b>	E66	<b>5,18</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520704	<b>1154116</b>	E66	<b>4,69</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium	S520704E	<b>1175014</b>	E66	<b>7,99</b>



### PLAQUE 3 POSTES - ODACE STYL

Plaque de finition Odace Styl, 3 postes



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
57	3	Plaque Vertical	Blanc	S520716	<b>1161008</b>	E66	<b>10,35</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520706	<b>1154118</b>	E66	<b>9,19</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium	S520706E	<b>1175016</b>	E66	<b>14,86</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Sable	S520706B1	<b>1175019</b>	E63	<b>9,19</b>



### PLAQUE 4 POSTES - ODACE STYL

Plaque de finition Odace Styl, 4 postes, entraxe 71 mm, blanc S520708



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
71	4	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520708	<b>1161006</b>	E66	<b>12,22</b>
71	4	Plaque Horizontal / Vertical	Gris Pierre	S520708A1	<b>1175455</b>	E63	<b>12,22</b>
71	4	Plaque Horizontal / Vertical	Anthracite	S540708	<b>1270519</b>	E66	<b>20,21</b>
71	4	Plaque Horizontal / Vertical	Sable	S520708B1	<b>1175456</b>	E63	<b>12,22</b>

### ODACE TOUCH - PLAQUE



### PLAQUE ODACE TOUCH 1 POSTE

Plaque de finition Odace Touch 1 poste



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520802	<b>1154122</b>	E63	<b>3,60</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium	S530802	<b>1161087</b>	E63	<b>3,60</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium brossé liseré blanc	S520802J	<b>1161014</b>	E63	<b>10,25</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium martelé liseré blanc	S520802K	<b>1161015</b>	E63	<b>10,25</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Alu brossé liseré aluminium	S530802J	<b>1161088</b>	E63	<b>10,95</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Bronze brossé liseré blanc	S520802L	<b>1161016</b>	E63	<b>10,25</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Bois nordique liseré blanc	S520802N	<b>1161018</b>	E63	<b>17,84</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Wengé liseré aluminium	S530802P	<b>1161089</b>	E63	<b>17,84</b>
1	Plaque Horizontal / Vertical	Translucide blanc	S520802R	<b>1217391</b>	E63	<b>17,84</b>



### PLAQUE ODACE TOUCH 2 POSTES

Plaque de finition Odace Touch, blanc, 2 postes horizontaux ou verticaux



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
57	2	Plaque Vertical	Blanc	S520814	<b>1161030</b>	E63	<b>8,55</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520804	<b>1161019</b>	E63	<b>7,99</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium	S530804	<b>1161090</b>	E63	<b>7,99</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Alu martelé liseré blanc	S520804K	<b>1161021</b>	E63	<b>23,79</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Bronze brossé liseré blanc	S520804L	<b>1161022</b>	E63	<b>23,79</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Bois nordique liseré Blanc	S520804M	<b>1161023</b>	E63	<b>41,18</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Bois naturel liseré blanc	S520804N	<b>1161024</b>	E63	<b>41,18</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Wengé liseré aluminium	S530804P	<b>1161092</b>	E63	<b>41,18</b>
71	2	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium brossé liseré aluminium	S530804J	<b>1161091</b>	E63	<b>25,25</b>



### PLAQUE ODACE TOUCH 3 POSTES

Plaque de finition Odace Touch, blanc 3 postes horizontaux ou verticaux



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
57	3	Plaque Vertical	Blanc	S520816	<b>1161031</b>	E63	<b>16,16</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Blanc	S520806	<b>1161025</b>	E63	<b>14,78</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium	S530806	<b>1161093</b>	E63	<b>14,78</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Bois naturel liseré blanc	S520806N	<b>1217400</b>	E63	<b>78,92</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium brossé liseré blanc	S520806J	<b>1161026</b>	E63	<b>45,62</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Alu martelé liseré blanc	S520806K	<b>1217399</b>	E63	<b>45,62</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Bronze brossé liseré blanc	S520806L	<b>1161027</b>	E63	<b>45,62</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Bois nordique liseré Blanc	S520806M	<b>1161028</b>	E63	<b>78,92</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Wengé liseré aluminium	S530806P	<b>1161095</b>	E63	<b>78,92</b>
71	3	Plaque Horizontal / Vertical	Aluminium brossé liseré aluminium	S530806J	<b>1161094</b>	E63	<b>49,57</b>





**PLAQUE 4 POSTES - ODACE TOUCH**



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
71	4	Plaque Horizontale / Vertical	Blanc	S520808	<b>1161029</b>	E63	<b>20,21</b>
71	4	Plaque Horizontale / Vertical	Aluminium liséré aluminium	S530808	<b>1161096</b>	E63	<b>20,21</b>

**ODACE - MÉCANISME**



**PRISE COURANT FORT - ODACE**

Prise courant fort - Odace - 16 A - 250 VCA 50 Hz - IK04 IP21



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P à vis connexion rapide	Blanc	S520033	<b>1160958</b>	E66	<b>8,38</b>
1	Prise 2P+T à vis 2 connexions rapides par pôle	Blanc	S520059	<b>1154109</b>	E80	<b>5,89</b>
1	Prise 2P+T à vis 4 connexions rapides par pôle	Blanc	S520049	<b>1154121</b>	E66	<b>6,89</b>
1	Prise 2P+T à vis connexion à vis	Blanc	S520039	<b>1160959</b>	E66	<b>7,31</b>
1	Prise 2 x 2P+T à griffes spécial renovation	Blanc	S521089	<b>1161032</b>	E66	<b>25,49</b>
1	Prise 2P+T à vis connexion rapide	Aluminium	S530059	<b>1161052</b>	E66	<b>7,66</b>
1	Prise 2P+T à vis connexion rapide spéciale rénovation	Aluminium	S530049	<b>1161051</b>	E66	<b>8,96</b>
1	Prise 2P+T à vis connexion à vis	Aluminium	S530039	<b>1161050</b>	E66	<b>8,78</b>
1	Prise 2P+T affleurante	Blanc	S520052	<b>2975825</b>	E80	<b>5,89</b>
1	Prise 2P+T affleurante	Aluminium	S530052	<b>2975826</b>	E68	<b>7,66</b>



**PRISE COURANT FAIBLE - ODACE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise double RJ45 Cat.6 UTP Grade 1	Blanc	S520485	<b>1217374</b>	E66	<b>33,38</b>
1	Conjoncteur téléphone en T 8 contacts	Aluminium	S530496	<b>1161076</b>	E66	<b>24,00</b>
1	Prise RJ45 cat.6 STP Grade 3	Aluminium	S530476	<b>1161074</b>	E66	<b>32,62</b>
1	Prise RJ45 cat.6 UTP Grade 1	Aluminium	S530475	<b>1161073</b>	E66	<b>25,88</b>
1	Prise RJ45 Cat.5 UTP Grade 1	Aluminium	S530471	<b>1161072</b>	E66	<b>21,29</b>
1	Prise TV	Aluminium	S530445	<b>1161066</b>	E66	<b>17,87</b>
1	Conjoncteur téléphone en T 8 contacts	Blanc	S520496	<b>1160986</b>	E66	<b>18,23</b>
1	Prise double RJ45 Cat.6 STP Grade 3	Blanc	S520486	<b>1160984</b>	E66	<b>42,77</b>
1	Prise RJ45 cat.6 UTP Grade 1	Blanc	S520475	<b>1154106</b>	E66	<b>19,60</b>
1	Prise RJ45 cat.6 STP Grade 3	Blanc	S520476	<b>1160983</b>	E66	<b>23,42</b>
1	Prise TV+ FM+SAT - 2 entrées	Blanc	S520460	<b>1160982</b>	E66	<b>40,72</b>
1	Prise TV+FM	Blanc	S520451	<b>1160978</b>	E66	<b>28,40</b>
1	Prise SAT	Blanc	S520446	<b>1160977</b>	E66	<b>22,69</b>
1	Prise TV+FM+SAT - 1 entrée	Blanc	S520461	<b>1154108</b>	E66	<b>35,90</b>
1	Prise TV	Blanc	S520445	<b>1154107</b>	E66	<b>13,23</b>
1	Prise RJ45 Cat.5 UTP Grade 1	Blanc	S520471	<b>1154105</b>	E66	<b>15,70</b>
1	Prise Haut Parleur - 1 sortie	Blanc	S520487	<b>1217375</b>	E63	<b>14,26</b>
1	Prise Haut Parleur - 2 sorties	Blanc	S520488	<b>1160985</b>	E63	<b>17,67</b>



**COMMANDE D'ÉCLAIRAGE - ODACE**



Odace - Commande d'éclairage

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient à vis	Blanc	S520204	<b>1154113</b>	E80	<b>6,79</b>
1	Va-et-vient lumineux LED orange 1,5 mA à vis	Blanc	S520263	<b>1154112</b>	E66	<b>19,30</b>
1	Double va-et-vient à vis	Blanc	S520214	<b>1154111</b>	E66	<b>17,76</b>
1	Va-et-vient + poussoir à vis	Blanc	S520285	<b>1160971</b>	E66	<b>25,02</b>
1	Poussoir à vis	Blanc	S520206	<b>1154103</b>	E66	<b>12,00</b>
1	Poussoir porte-étiquette à vis	Blanc	S520266	<b>1154104</b>	E66	<b>20,94</b>
1	Double va-et-vient à griffes	Blanc	S525214	<b>1161042</b>	E66	<b>22,85</b>
1	Poussoir à griffes	Blanc	S525206	<b>1161040</b>	E66	<b>15,59</b>
1	Va-et-vient à griffes	Blanc	S525204	<b>1161038</b>	E66	<b>9,88</b>
1	Poussoir lumineux LED bleu 0,15 mA à vis	Blanc	S520276	<b>1160970</b>	E66	<b>24,02</b>
1	Va-et-vient + va-et-vient lumineux LED orange 1,5 mA à vis	Blanc	S520273	<b>1160969</b>	E66	<b>28,69</b>
1	Poussoir avec symbole carillon à vis	Blanc	S520246	<b>1160968</b>	E66	<b>19,25</b>
1	Double poussoir à vis	Blanc	S520216	<b>1160964</b>	E66	<b>29,08</b>
1	Poussoir volet roulant à vis	Blanc	S520207	<b>1160963</b>	E66	<b>34,09</b>
1	Permutateur à vis	Blanc	S520205	<b>1160962</b>	E66	<b>27,37</b>
1	Va-et-vient à vis, lot de 60	Blanc	S523204P	<b>1176237</b>	E66	<b>407,40</b>
1	Va-et-vient à vis, lot de 10	Aluminium	S530204	<b>1161054</b>	E66	<b>8,83</b>
1	Va-et-vient + poussoir NO/NF à vis	Aluminium	S530285	<b>1161065</b>	E66	<b>32,79</b>
1	Poussoir lumineux LED bleu 0,15 mA à vis	Aluminium	S530276	<b>1161064</b>	E66	<b>29,77</b>
1	Va-et-vient + va-et-vient lumineux à LED orange 1,5 mA à vis	Aluminium	S530273	<b>1161063</b>	E66	<b>34,02</b>
1	Poussoir avec porte-étiquette à vis	Aluminium	S530266	<b>1161062</b>	E66	<b>27,41</b>
1	Va-et-vient lumineux LED orange 1,5 mA à vis	Aluminium	S530263	<b>1161061</b>	E66	<b>25,39</b>
1	Poussoir à vis	Aluminium	S530206	<b>1161055</b>	E66	<b>16,02</b>
1	Double va-et-vient à vis	Aluminium	S530214	<b>1161058</b>	E66	<b>23,09</b>



**INTERRUPTEUR VOLET ROULANT - ODACE**

Odace, interrupteur ou poussoir volet roulant 3 positions, montée/descente/stop,



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur volet-roulant 3 boutons à vis	Blanc	S520208	<b>1154102</b>	E66	<b>29,10</b>
1	Interrupteur volet-roulant 3 boutons à vis	Aluminium	S530208	<b>1161057</b>	E66	<b>38,90</b>
1	Poussoir volet-roulant 2 boutons + fonction stop à vis	Blanc	S520227	<b>1160965</b>	E66	<b>33,93</b>



**COMMANDE VMC - ODACE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur VMC sans position arrêt à vis	Blanc	S520233	<b>1160966</b>	E66	<b>13,91</b>
1	Interrupteur VMC sans position arrêt à vis	Aluminium	S530233	<b>1161060</b>	E66	<b>18,17</b>
1	Interrupteur VMC avec position arrêt à vis	Blanc	S520243	<b>1160967</b>	E66	<b>30,85</b>



### CHARGEUR USB - ODACE

Odace prise alimentation USB 5V Blanc



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise alimentation chargeurs USB sortie 5V 1A	Blanc	S520408	<b>1217371</b>	E63	<b>28,50</b>



### VARIATEUR ÉCLAIRAGE - ODACE

Variateur pour éclairage - Gamme Odace



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Variateur standard	Blanc	S520511	<b>1154114</b>	E63	<b>54,85</b>
1	Variateur pour transformateur électronique	Blanc	S520515	<b>1160988</b>	E63	<b>72,69</b>
1	Variateur universel à poussoir PlusLink	Blanc	S520560	<b>1217378</b>	E63	<b>74,25</b>



### VARIATEUR ÉCLAIRAGE - ODACE

Variateur pour éclairage - Gamme Odace



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Variateur rotatif spécial LED	Blanc	S520512	<b>1397123</b>	E63	<b>69,16</b>



### DÉTECTEUR DE PRÉSENCE SPÉCIAL RÉNOVATION - BLANC - ODACE

Détecteur de présence et de mouvement rénovation 2 fils  
Surface de détection: présence : 10 x 18 m mouvement : 10 x 2 Om



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Détecteur de présence et de mouvement 2 fils	Blanc	S520524	<b>1160990</b>	E63	<b>82,78</b>
1	Détecteur de présence et de mouvement 3 fils	Blanc	S520525	<b>1160991</b>	E63	<b>92,51</b>



### SORTIE DE CÂBLE - ODACE

Odace, sortie de câble 2 modules, pour câble 6 à 12 mm<sup>2</sup>  
Disponible en 2 coloris : blanc ou alu



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câble 6 à 12 mm <sup>2</sup>	Blanc	S520662	<b>1154110</b>	E66	<b>8,90</b>
1	Sortie de câble 6 à 12 mm <sup>2</sup>	Aluminium	S530662	<b>1161085</b>	E66	<b>12,01</b>



### OBTURATEUR - ODACE

Fixation à vis  
2 modules de 22,5 mm



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Obturateur à vis	Blanc	S520666	<b>1154101</b>	E66	<b>8,10</b>
1	Obturateur à vis	Aluminium	S530666	<b>1161086</b>	E66	<b>11,24</b>

### ODACE - ACCESSOIRE



### SACHET DE 10 RESSORTS + OUTIL DE POSE - ODACE

Sachet de 10 ressorts pour Odace + outil S520299



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Ressorts, lot de 10 + 1 outil de pose (transformation en pousoir)	Gris	S520299	<b>1154120</b>	E66	<b>14,31</b>



### VOYANT LED ORANGE - ODACE

Connexion par câble, visible le jour et la nuit avec un enjoliveur standard



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1,5mA - 250V	Orange	S520290	<b>1154119</b>	E66	<b>8,66</b>
0,15mA - 250V	Bleu	S520291	<b>1160972</b>	E66	<b>11,94</b>



### GRIFFES - ODACE

Odace, griffes x10 S520690



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Griffes spéciales rénovation, lot de 10	Gris	S520690	<b>1154123</b>	E66	<b>7,90</b>



### BOÎTE POUR MONTAGE SAILLIE - ODACE STYL

Boîte pour montage en saillie blanc



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Boîte pour montage en saillie	Blanc	S520762	<b>1161012</b>	E63	<b>8,05</b>
71	2	Boîte pour montage en saillie	Blanc	S520764	<b>1161013</b>	E63	<b>10,96</b>

ESSENSYA



ESSENSYA - PLAQUE



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Plaque Horizontale / Verticale	Blanc	WE401	<b>1096390</b>	E65	<b>1,95</b>
71	2	Plaque Horizontale / Verticale	Blanc	WE402	<b>1096391</b>	E65	<b>4,36</b>
71	3	Plaque Horizontale / Verticale	Blanc	WE403	<b>1096392</b>	E65	<b>8,50</b>
71	4	Plaque Horizontale / Verticale	Blanc	WE404	<b>1182162</b>	E66	<b>10,44</b>
57	2	Plaque Verticale	Blanc	WE406	<b>1096393</b>	E66	<b>4,91</b>
57	3	Plaque Verticale	Blanc	WE407	<b>1096394</b>	E63	<b>8,83</b>



PRISE - COURANT FORT - ESSENSYA



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T 16A 250V SanVis	Blanc	WE100	0,01	<b>1096381</b>	E65	<b>5,29</b>
1	Prise 2P+T 16A 250V SanVis, lot de 50	Blanc	WE10050	0,19	<b>1144864</b>	E63	<b>258,95</b>
1	Prise 2P 16A 250V à vis	Blanc	WE102	0,01	<b>1157488</b>	E65	<b>7,74</b>
1	Prise 2P+T 16A 250V à détrompage SanVis	Blanc et rouge	WE105	0,01	<b>1182160</b>	E63	<b>14,85</b>
2	Prise 2 X 2P+T	Blanc	WE122	0,01	<b>1158199</b>	E80	<b>13,54</b>
3	Prise 3 x 2P+T	Blanc	WE123	0,02	<b>1158200</b>	E63	<b>20,26</b>



PRISE - COURANT FAIBLE - ESSENSYA



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise Téléphone en T	Blanc	WE200	0,01	<b>1096383</b>	E66	<b>17,49</b>
1	Prise RJ45 cat.5e UTP Grade 1	Blanc	WE211	0,01	<b>1096384</b>	E63	<b>13,56</b>
1	Prise RJ45 Cat.5e FTP Grade 1	Blanc	WE214	0,01	<b>1096984</b>	E65	<b>14,78</b>
1	Prise RJ45 cat.6 UTP Grade 1	Blanc	WE220	0,01	<b>1096385</b>	E63	<b>17,64</b>
1	Prise RJ45 Cat.6 FTP Grade 2	Blanc	WE223	0,01	<b>1096386</b>	E65	<b>18,16</b>
1	Prise TV Directe	Blanc	WE250	0,01	<b>1096387</b>	E65	<b>12,74</b>
1	Prise TV+FM+SAT directe 1 entrée	Blanc	WE256	0,01	<b>1096985</b>	E63	<b>35,16</b>
1	Prise Haut parleur double	Blanc	WE291	0,01	<b>1182161</b>	E63	<b>16,21</b>



COMMANDE D'ÉCLAIRAGE - ESSENSYA



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient 10A	Blanc	WE001	0,01	<b>1096376</b>	E65	<b>6,10</b>
1	Interrupteur va-et-vient à voyant 10A	Blanc	WE002	0,01	<b>1096377</b>	E64	<b>10,57</b>
1	Double Va-et-vient	Blanc	WE040	0,01	<b>1096981</b>	E80	<b>17,40</b>
1	Permutateur 10A	Blanc	WE010	0,01	<b>1096983</b>	E63	<b>25,80</b>
1	Poussoir inverseur 10+1F	Blanc	WE022	0,01	<b>1096378</b>	E65	<b>11,66</b>
1	Poussoir inverseur 10+1F à voyant	Blanc	WE023	0,01	<b>1107035</b>	E66	<b>13,33</b>
1	Poussoir porte-étiquette 10+1F	Blanc	WE025	0,01	<b>1096379</b>	E66	<b>14,92</b>
1	Double poussoir inverseur 10+1F	Blanc	WE044	0,01	<b>1096380</b>	E65	<b>26,78</b>
1	Double poussoir inverseur 10+1F à voyant	Blanc	WE045	0,01	<b>1163567</b>	E63	<b>30,91</b>
1	Interrupteur automatique infrarouge 2 fils sans neutre	Blanc	WE050	0,01	<b>1096982</b>	E63	<b>99,87</b>
1	Interrupteur automatique infrarouge 3 fils	Blanc	WE051	0,01	<b>1182157</b>	E80	<b>113,05</b>



COMMANDE VOILETS ROULANTS - ESSENSYA



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Double va-et-vient volet roulant	Blanc	WE300	0,01	<b>1096980</b>	E65	<b>27,44</b>
1	Double poussoir volet roulant	Blanc	WE301	0,01	<b>1096979</b>	E63	<b>29,81</b>



COMMANDE VMC - ESSENSYA



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient VMC 10A	Blanc	WE048	0,01	<b>1113599</b>	E66	<b>12,90</b>
1	Poussoir VMC 10A	Blanc	WE049	0,01	<b>1162868</b>	E65	<b>15,83</b>



**SORTIE DE CÂBLE - ESSENSYA**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câble	Blanc	WE155	<b>892463N</b>	E63	<b>4,89</b>
1	Sortie de câble modulable	Blanc	WE156	<b>1096382</b>	E66	<b>8,50</b>



**MÉCANISME - OBTURATEUR - ESSENSYA**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Obturateur	Blanc	WE157	<b>1112065</b>	E66	<b>8,22</b>



**LAMPE TÉMOIN - ESSENSYA**

Lampe de signalisation 250V pour gamme Systo et Essensya



Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Lampe signalisation 250V	Bleu	WS690	0,01	<b>844114E</b>	E63	<b>8,20</b>
Lampe témoin 250V	Rouge	WS691	0,01	<b>844115P</b>	E63	<b>8,20</b>



**CADRE SAILLIE - ESSENSYA**

Boîte 1 poste saillie.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîte 1 poste pour montage en saillie	Blanc	WE681	<b>1182163</b>	E63	<b>6,52</b>

**DOOXIE**



**PLAQUE CARRÉE - BLANC - DOOXIE**

Plaque carrée de 1 à 4 postes dooxie - Coloris blanc



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Plaque carrée Horizontal / Vertical	Blanc	600801	<b>2226664</b>	E57	<b>1,77</b>
71	2	Plaque carrée Horizontal / Vertical	Blanc	600802	<b>2226665</b>	E57	<b>3,54</b>
71	3	Plaque carrée Horizontal / Vertical	Blanc	600803	<b>2226666</b>	E57	<b>5,31</b>
71	4	Plaque carrée Horizontal / Vertical	Blanc	600804	<b>2226667</b>	E57	<b>7,08</b>



**PRISE COURANT FORT - DOOXIE**

Prise de courant surface 2P+T dooxie - Intensité : 16A - Coloris : Blanc



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Prise 2P+T surface	Blanc	600335	<b>2226587</b>	E57	<b>4,99</b>
71	2	Prise 2 x 2P+T surface précâblées	Blanc	600332	<b>2226584</b>	E57	<b>14,17</b>
71	3	Prise 3 x 2P+T surface précâblées	Blanc	600333	<b>2226585</b>	E57	<b>19,24</b>



**DOUBLE CHARGEUR USB TYPE A 2,4A 230V-5V BLANC - DOOXIE**

Double chargeur USB Type A dooxie - Intensité : 2,4A - Tension : 230V-5V - Coloris blanc



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Double chargeur USB type A 2,4A	Blanc	600343	<b>2226590</b>	E57	<b>36,51</b>



**PRISE TÉLÉPHONE EN T - BLANC - DOOXIE**

Prise téléphone en T dooxie - Coloris blanc - Poste : 1



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise Téléphone en T	Blanc	600368	<b>2226602</b>	E57	<b>14,64</b>



**PRISE BLINDÉE RJ45 CAT6 FTP - BLANC - DOOXIE**

Prise blindée RJ45 cat6 FTP dooxie - Coloris blanc - Poste : 1



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise RJ45 Cat.6 FTP	Blanc	600376	<b>2226604</b>	E57	<b>19,84</b>



**PRISE TV ÉTOILE BLINDÉE - BLANC - DOOXIE**

Prise TV+R+SAT, Radio FM + DAB+ - 1 câble étoile - Coloris : Blanc - Poste : 1



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise TV simple étoile blindée	Blanc	600351	<b>2226595</b>	E57	<b>10,84</b>
1	Prise TV+R+SAT DAB+	Blanc	600353	<b>2226597</b>	E57	<b>32,54</b>





**COMMANDE D'ÉCLAIRAGE - MÉCANISMES - DOOXIE**

Interrupteur ou va-et-vient simple ou double dooxie - Intensité : 10AX - Tension : 250V - Coloris blanc - Poste : 1



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient	Blanc	600001	<b>2226514</b>	E57	<b>5,42</b>
1	Double Va-et-vient	Blanc	600002	<b>2226515</b>	E57	<b>13,55</b>
1	Poussoir simple	Blanc	600004	<b>2226516</b>	E57	<b>8,14</b>
1	Poussoir double	Blanc	600008	<b>2226519</b>	E57	<b>18,71</b>
1	Va-et-vient voyant témoin	Blanc	600009	<b>2226520</b>	E57	<b>13,27</b>
1	Va-et-vient voyant lumineux	Blanc	600011	<b>2226521</b>	E57	<b>13,27</b>
1	Poussoir lumineux et marquage sonnette	Blanc	600018	<b>2226526</b>	E57	<b>19,65</b>
1	Transformateur simple 5 fonctions va-et-vient et poussoir	Blanc	600031	<b>2226528</b>	E57	<b>10,84</b>
1	Permutateur	Blanc	600037	<b>2226530</b>	E57	<b>27,13</b>
1	Double transformeur 5 fonctions lumineuses	Blanc	600730	<b>2226653</b>	E57	<b>24,19</b>
1	Poussoir Lumineux	Blanc	600016	<b>2226524</b>	E57	<b>15,98</b>



**VARIATEUR TOUTES LAMPES 2 FILS SANS NEUTRE - BLANC - DOOXIE**

Ecovariateur 2 fils, sans neutre dooxie - Coloris blanc - 3 modes : variation, niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66%et 100%) et veilleuse - Commande et variation de tous types de lampes :

LEDs dimmables, fluocompactes dimmables, Halogène, Tubes fluos avec ballast, Incandescent



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Variateur toutes lampes 2 fils sans neutre	Blanc	600060	<b>2226539</b>	E57	<b>88,06</b>



**INTERRUPTEUR VOILETS ROULANTS - BLANC - DOOXIE**

Interrupteur 3 positions "Montée - Stop - Descente" pour commande directe du moteur - Coloris blanc - Poste : 1



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur volets-roulants 3 positions	Blanc	600021	<b>2226527</b>	E57	<b>24,40</b>



**MÉCANISMES - POUSSOIR VMC - BLANC - DOOXIE**

Commande VMC - Coloris : Blanc - Poste : 1 - Poussoir 2 positions : permet l'ouverture et la fermeture de bouches hygrométriques - Fixation : vis ou griffes (en option)



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Poussoir commande VMC	Blanc	600006	<b>2226517</b>	E57	<b>10,84</b>



**MÉCANISME - SORTIE DE CÂBLE - BLANC - DOOXIE**

Sortie de câble composable - Coloris : Blanc - Installation en monoposte ou en multipostes avec les plaques dooxie - Fixation : vis ou griffes (en option)



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câble standard	Blanc	600325	<b>2226582</b>	E57	<b>5,59</b>



**OBTURATEUR - BLANC - DOOXIE**

Obturbateur Dooxie blanc - A équiper de plaque monoposte ou multiposte - Fixation à vis



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Obturbateur	Blanc	600044	<b>2226534</b>	E57	<b>4,72</b>



**CADRE SAILLIE - BLANC - DOOXIE**

Cadre saillie - Coloris : Blanc - Horizontal et vertical



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Cadre saillie	Blanc	600041	<b>2226531</b>	E57	<b>6,46</b>
2	Cadre saillie	Blanc	600042	<b>2226532</b>	E57	<b>8,62</b>



**VOYANT LED LUMINEUX - DOOXIE**

Voyant lumineux pour se repérer dans l'obscurité dooxie - Tension : 230V - Consommation : 0,15 mA



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Voyant lumineux 230V à raccordement par montage direct 2 fils consommation 0,15mA	Blanc	600043	<b>2226533</b>	E57	<b>8,08</b>



**GRIFFE RAPIDO POUR RÉNOVATION 30 MM - DOOXIE**

Griffe Rapido profondeur 30mm pour fixation des appareils dooxie en rénovation



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Griffe Rapido pour rénovation profondeur 30 mm	600049	<b>2226538</b>	E57	<b>0,55</b>



**SORTIE DE CÂBLE**



**CADRE SAILLIE SORTIE CÂBLE**

Cadre saillie sortie câble 16/20 A ou 32 A



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
80 x 80	Cadre saillie 16 A	60093	<b>1826776</b>	E58	<b>3,78</b>
100 x 100	Cadre saillie 32 A	60094	<b>2139730</b>	E60	<b>8,50</b>



**SORTIE DE CÂBLE**

Sortie de câble à vis apparentes - à griffes ou à vis



Indice de protection	Type de pose	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
IP20	A griffe	20	60080	<b>1826775</b>	E80	<b>3,56</b>
IP20	A vis	20	60091	<b>1826773</b>	E66	<b>2,17</b>
IP44	A vis	20	60097	<b>1826741</b>	E60	<b>6,81</b>
IP20	A vis	32	60092	<b>1826774</b>	E60	<b>4,50</b>

**APPAREILLAGE COMPOSABLE TERTIAIRE 45 X 45**

**MOSAÏC - PLAQUE**



**PLAQUE BLANCHE MOSAÏC**

Se clipse sur support -Coloris : Blanc -Gamme : Mosaïc



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Plaque horizontale / verticale 1 module	Blanc	078801L	<b>2954721</b>	E57	<b>5,21</b>
Plaque horizontale / verticale 2 modules	Blanc	078802L	<b>2954722</b>	E57	<b>2,35</b>
Plaque horizontale / verticale 3 modules	Blanc	078803L	<b>2954723</b>	E57	<b>5,61</b>
Plaque horizontale 4 modules	Blanc	078814L	<b>2954728</b>	E57	<b>5,61</b>
Plaque horizontale 2x2 modules	Blanc	078804L	<b>2954724</b>	E57	<b>5,61</b>
Plaque verticale 2x2 modules	Blanc	078822L	<b>2954732</b>	E57	<b>5,61</b>
Plaque horizontale 6 modules	Blanc	078816L	<b>2954730</b>	E57	<b>9,70</b>
Plaque horizontale 8 modules	Blanc	078818L	<b>2954731</b>	E57	<b>9,70</b>
Plaque horizontale / verticale 2x2x2 modules	Blanc	078838L	<b>2954740</b>	E57	<b>27,87</b>
Plaque horizontale / verticale 2x5 modules	Blanc	078830L	<b>2954736</b>	E57	<b>27,87</b>
Plaque horizontale / verticale 2x6 modules	Blanc	078836L	<b>2954738</b>	E57	<b>36,49</b>
Plaque horizontale / verticale 2x8 modules	Blanc	078837L	<b>2954739</b>	E57	<b>36,49</b>
Plaque horizontale / verticale 2x3x2 modules	Blanc	078832L	<b>2954737</b>	E57	<b>36,49</b>
Plaque horizontale 3x2 modules	Blanc	078806L	<b>2954725</b>	E57	<b>9,70</b>
Plaque verticale 3x2 modules	Blanc	078823L	<b>2954733</b>	E57	<b>9,70</b>
Plaque horizontale 4x2 modules	Blanc	078808L	<b>2954726</b>	E57	<b>16,84</b>
Plaque horizontale 10 modules	Blanc	078810L	<b>2954727</b>	E57	<b>16,84</b>



**PLAQUE SPÉCIALE RÉNOVATION MOSAÏC**

Plaques adaptées à l'installation des fonctions Mosaïc dans des anciennes boîtes d'encastrement à entraxe 57 mm

Coloris : Blanc

Gamme : Mosaïc



Entraxe (mm)	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
57	Plaque verticale spéciale rénovation 2x2 modules	Blanc	078854L	<b>2954742</b>	E57	<b>9,61</b>
57	Plaque verticale spéciale rénovation 3x2 modules	Blanc	078856L	<b>2954743</b>	E57	<b>18,30</b>
57	Plaque horizontale spéciale rénovation 2x2 modules	Blanc	078864L	<b>2954744</b>	E57	<b>9,61</b>
57	Plaque horizontale spéciale rénovation 3x2 modules	Blanc	078866L	<b>2954745</b>	E57	<b>18,30</b>

**MOSAÏC - MÉCANISME**



**PRISE COURANT FORT - MOSAÏC**

2P+T 16 A - 2 modules

Connexion par bornes automatiques



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
57	3	Prise 3 x 2P+T pour goulotte DLP 6 modules	Blanc	077303	<b>904700S</b>	E53	<b>31,90</b>



**PRISE COURANT FORT - MOSAÏC**

2P+T 16 A - 2 modules

Connexion par bornes automatiques



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
	1	Prise 2P 2 modules	Blanc	077110	<b>904690M</b>	E60	<b>7,03</b>
	1	Prise 2P+T 2 modules pour goulotte DLP	Blanc	077301	<b>904698W</b>	E53	<b>18,25</b>
	1	Prise 2P+T 2 modules spécial repiquage et 4mm <sup>2</sup>	Blanc	077113	<b>1114703</b>	E60	<b>9,35</b>
57	4	Prise 4 x 2P+T à 45° 8 modules	Rouge	077154	<b>931287B</b>	E53	<b>51,82</b>
	1	Prise 2P+T 2 modules courant de Surface antimicrobien	Blanc	077132	<b>1314815</b>	E60	<b>8,81</b>



### PRISE COURANT FORT - MOSAIC

2P+T 16 A - 2 modules  
Connexion par bornes automatiques



Entraxe (mm)	Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
	1	Prise 2P+T Surface	Blanc	077111L	-	<b>2954646</b>	E57	<b>6,63</b>
	1	Prise 2P+T à détrompage	Rouge	077170L	0,02	<b>2954668</b>	E57	<b>10,70</b>
57	2	Prise 2 x 2P+T	Blanc	077142L	-	<b>2954656</b>	E57	<b>18,04</b>
57	3	Prise 3 x 2P+T	Blanc	077143L	-	<b>2954657</b>	E57	<b>29,37</b>
57	4	Prise 4 x 2P+T	Blanc	077144L	-	<b>2954658</b>	E57	<b>40,19</b>



### PRISE COURANT FAIBLE - MOSAIC



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1/2	Prise RJ45 cat. 6 FTP 1 module	Blanc	076562	<b>1095325</b>	E57	<b>17,81</b>
1	Prise RJ45 cat. 6 FTP 2 modules	Blanc	076565	<b>1095326</b>	E60	<b>17,92</b>
1	Prise télévision mâle	Blanc	078782	<b>904736Y</b>	E60	<b>12,19</b>
1	Prise TV-R-SAT	Blanc	078786	<b>904737J</b>	E53	<b>40,17</b>
1	Prise téléphone 8 contacts 2 modules	Blanc	078738	<b>904734C</b>	E53	<b>16,78</b>
1/2	Prise RJ45 cat. 5e FTP 1 module	Blanc	076552	<b>1095321</b>	E57	<b>17,58</b>
1	Prise RJ45 cat. 5e FTP 2 modules	Blanc	076555	<b>1095322</b>	E57	<b>17,69</b>
1	Prise RJ45 cat. 6 UTP 2 modules	Blanc	076564	<b>1134801</b>	E57	<b>16,58</b>
1/2	Prise RJ45 cat. 6A STP 1 module	Blanc	076573	<b>1134803</b>	E57	<b>21,06</b>
1	Prise RJ45 cat. 6A STP 2 modules	Blanc	076576	<b>1134804</b>	E57	<b>21,84</b>
1/2	Prise RJ11 4 contacts 1 module	Blanc	078730	<b>904733R</b>	E53	<b>15,08</b>



EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



### COMMANDE ÉCLAIRAGE - MOSAIC

Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre  
À équiper d'un voyant réf. 6 650 91 pour fonction témoin  
ou réf. 6 650 90 pour fonction lumineux  
Coloris : Blanc



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1/2	Va-et-vient 1 module	Blanc	077001L	-	<b>2954627</b>	E57	<b>8,26</b>
1	Va-et-vient 2 modules	Blanc	077011L	-	<b>2954628</b>	E57	<b>8,69</b>
1	Permutateur 2 modules	Blanc	077021L	-	<b>2954629</b>	E53	<b>34,09</b>
1/2	Poussoir inverseur 1 module	Blanc	077030L	-	<b>2954631</b>	E57	<b>12,23</b>
1	Poussoir inverseur 2 modules	Blanc	077040L	-	<b>2954633</b>	E57	<b>13,24</b>
1	Poussoir avec porte-étiquette 2 modules	Blanc antimicrobien	077043L	-	<b>2954634</b>	E53	<b>23,03</b>
1	Interrupteur Bipolaire 2 modules	Blanc	077050L	-	<b>2954635</b>	E53	<b>25,92</b>
1	Ecovariateur toutes lampes 2 modules	Blanc	048870L	-	<b>2954610</b>	E53	<b>118,60</b>
1	Va-et-vient à tirage 2 modules	Blanc	077014	-	<b>1134868</b>	E53	<b>44,05</b>
1	Interrupteur temporisé	Blanc	078420	-	<b>971873B</b>	E53	<b>142,20</b>
1	Variateur toutes lampes 2 fils	Blanc	078407	-	<b>1179952</b>	E53	<b>107,60</b>
1	Détecteur de mouvements ECO 2 3 fils toutes lampes	Blanc	078454	-	<b>1181851</b>	E53	<b>106,50</b>
1/2	Voyant simple 230V 1W avec 4 étiquettes de couleur 1 module	Blanc antimicrobien	078501	0,02	<b>1068718</b>	E53	<b>42,75</b>



### COMMANDE VOILETS ROULANTS - MOSAIC



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur volets-roulants 3 positions	Blanc	077026	<b>904679V</b>	E53	<b>41,91</b>
1	Poussoir 3 boutons pour 1 volet roulant	Blanc	077025	<b>997206W</b>	E53	<b>47,28</b>
1	Interrupteur à clé RONIS n°601 2 modules avec 2 positions par contact inverseur 6A 250V~	Blanc	077072	<b>1134876</b>	E53	<b>165,90</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS

Détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils Mosaic 2 modules - blanc



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Détecteur de mouvements toutes lampes 2 fils	Blanc	078458	<b>1418106</b>	E57	<b>91,79</b>



### COMMANDE DE VMC MOSAIC 2 MODULES BLANC

Interrupteur 2 positions pour la commande directe de ventilation mécanique contrôlée 10 AX - 250 V~  
Coloris : Blanc antimicrobien - Connexion rapide par bornes automatiques



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Commande VMC	Blanc antimicrobien	077027L	<b>2954630</b>	E53	<b>13,16</b>



### MOSAIC - SIGNALÉTIQUE LUMINEUSE

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Hublot 230V alternatif 2 modules	Rouge	078570	<b>1135070</b>	E53	<b>58,98</b>
1	Hublot 230V alternatif 2 modules	Vert	078572	<b>1135072</b>	E53	<b>58,98</b>



### OBTURATEUR - MOSAIC

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1/2	Obturateur	Blanc	077070	<b>904687F</b>	E60	<b>2,80</b>
1	Obturateur	Blanc	077071	<b>904688Q</b>	E60	<b>3,77</b>



### SORTIE DE CÂBLE - MOSAIC

Sortie de câbles Prog Mosaic - avec serre-câbles - 2 modules - blanc  
Pour câble : Ø maxi 12 mm, Ø mini 4 mm



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câbles avec serre-câbles pour câble Ø12 mm maximum et Ø4 mm minimum	Blanc	077550	<b>904727D</b>	E60	<b>10,96</b>

## MOSAÏC - ACCESSOIRES



### CADRE SAILLIÉ - MOSAIC



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
4	Cadre saillié profondeur 46mm - 2 x 5 ou 2 x 2 x 2 modules	Blanc	080274	<b>971740U</b>	E53	<b>23,14</b>
6	Cadre saillié profondeur 46mm - 2 x 6, 2 x 8 ou 2 x 3 x 2 modules	Blanc	080276	<b>904720E</b>	E53	<b>35,48</b>
5	Cadre saillié profondeur 46mm - 2 x 10 modules	Blanc	080278	<b>1112072</b>	E53	<b>23,03</b>
1	Cadre saillié profondeur 30mm - 2 modules	Blanc	080280	<b>904721P</b>	E60	<b>4,28</b>
1	Cadre saillié profondeur 40mm - 2 modules	Blanc	080281	<b>904722A</b>	E60	<b>4,46</b>
2	Cadre saillié profondeur 40mm - 5 ou 2 x 2 modules vertical	Blanc	080282	<b>930617P</b>	E60	<b>8,82</b>
3	Cadre saillié profondeur 40mm - 3 x 2 modules vertical	Blanc	080283	<b>1135274</b>	E53	<b>13,09</b>
4	Cadre saillié profondeur 40mm - 10 ou 4 x 2 modules horizontal	Blanc	080284	<b>1135275</b>	E53	<b>22,47</b>
2	Cadre saillié profondeur 40mm - 4, 5 ou 2 x 2 modules horizontal	Blanc	080285	<b>904723L</b>	E60	<b>8,89</b>
3	Cadre saillié profondeur 40mm - 6, 8 ou 3 x 2 modules horizontal	Blanc	080286	<b>904724W</b>	E60	<b>17,88</b>



### SUPPORT PROGRAMME MOSAIC POUR DLP

Supports enclipsables et juxtaposables.  
Livrés avec plaque de finition.  
Permettent la finition après le montage de la prise.  
Encombrement 2 à 4 modules.



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2 modules	Blanc	010952	<b>930380I</b>	E57	<b>4,08</b>
4 modules	Blanc	010954	<b>930381T</b>	E57	<b>6,83</b>



### VOYANT LUMINEUX - MOSAIC

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Lampes à câbler 230 V néon orange forte luminescence 0,4W	Orange	089906	<b>101200K</b>	E57	<b>7,71</b>
1	Lampes à câbler 230 V fluorescent vert 0,55mA	Vert	089907	<b>189708C</b>	E57	<b>7,71</b>



### VOYANT LUMINEUX EASY-LED

Se clipsent sur la face avant du mécanisme en enlevant le doigt  
Voyants témoins et lumineux brochant à LEDs blanches



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1 ①	Voyant témoin 230V	Orange	067685L	<b>2954613</b>	E57	<b>9,95</b>
1 ②	Voyant lumineux 230V	Gris	067686L	<b>2954614</b>	E57	<b>9,95</b>
1 ①	Voyant témoin phase distribuée 230V	Rouge	067688L	<b>2954616</b>	E57	<b>9,95</b>



**DÉTRÔMPEUR - POUR FICHE/PRISE 2P+T**

Détrompeur - pour fiche/prise 2P+T



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Détrompeur pour fiche et prise 2P+T	Rouge	050299	<b>101403H</b>	E60	<b>4,27</b>

**BATIBOX**



**SUPPORT BATIBOX APPAREILLAGE CÉLIANE / MOSAIC**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1/2	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 1 module	Noir	080250	<b>904710Y</b>	E57	<b>6,61</b>
1	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 1 poste ou 2 modules	Noir	080251	<b>904711J</b>	E57	<b>2,05</b>
2	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 2 postes ou 4/5 modules	Gris	080252	<b>904712U</b>	E57	<b>4,78</b>
3	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 3 postes ou 6/8 modules	Gris	080253	<b>904713F</b>	E57	<b>10,14</b>
4	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 4 postes ou 10 modules	Noir	080254	<b>904714Q</b>	E57	<b>12,90</b>
1 1/2	Support universel pour 3 modules		080259	<b>904715B</b>	E57	<b>9,56</b>
1	Support à griffes pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 1 poste ou 2 modules	Noir	080261	<b>904717X</b>	E57	<b>4,32</b>
4	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 2 x 2 postes ou 2 x 4/5 modules	Noir	080264	<b>931306C</b>	E57	<b>16,38</b>
6	Support à vis pour Mosaic/Céliane/Soliroc pour 2 x 3 postes ou 2 x 6/8 modules	Noir	080266	<b>904719T</b>	E57	<b>18,61</b>
2	Support universel pour 2 x 10 modules		080268	<b>1112073</b>	E57	<b>21,55</b>

**APPAREILLAGE SAILLIE**

**COMPLET**



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPLET OTEO - PRISE COURANT FORT**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Priise 2P avec éclips de protection	Blanc	086022	<b>425705Z</b>	E57	<b>9,41</b>
1	Priise 2P+T à bornes automatiques	Blanc	086027	<b>425706K</b>	E60	<b>9,20</b>
2	Priise 2 x 2P+T à bornes automatiques	Blanc	086076	<b>425718M</b>	E57	<b>24,07</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPLET OTEO - PRISE COURANT FAIBLE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Priise téléphone 8 contacts	Blanc	086038	<b>425709R</b>	E57	<b>21,04</b>
1	Priise TV	Blanc	086040	<b>425710C</b>	E57	<b>16,91</b>
1	Priise RJ45 catégorie5e FTP 9 contacts	Blanc	086061	<b>757838U</b>	E57	<b>25,94</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPLET OTEO - COMMANDE ÉCLAIRAGE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur Va-et-vient	Blanc	086001	<b>425698A</b>	E60	<b>11,15</b>
1	Poussoir à voyant	Blanc	086005	<b>425707V</b>	E57	<b>17,47</b>
1	Poussoir	Blanc	086006	<b>454701N</b>	E60	<b>15,45</b>
1	Poussoir avec porte-étiquette	Blanc	086009	<b>425708G</b>	E57	<b>21,26</b>
1	Interrupteur va-et-vient à voyant	Blanc	086017	<b>425699L</b>	E57	<b>24,11</b>
1	Va-et-vient à tirage	Blanc	086019	<b>425701H</b>	E57	<b>40,29</b>
1	Double Va-et-vient	Blanc	086020	<b>425702S</b>	E57	<b>23,38</b>
1	Va-et-vient étroit	Blanc	086084	<b>454723V</b>	E57	<b>16,77</b>



Une offre complète pour gagner du temps



CLIMATISATION



VENTILATION



THERMIQUE



PLOMBERIE



SANITAIRE



ELECTRICITE



PIÈCES DÉTACHÉES



OUTILLAGE & PROTECTION



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPLET OTEO - VOILETS ROULANTS**



Pour commande directe

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Double interrupteur volet-roulant	Blanc	086013	<b>488127H</b>	E57	<b>43,47</b>
1	Double poussoir volet-roulant	Blanc	086010	<b>488126W</b>	E57	<b>36,36</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPLET OTEO - BOÎTE DE DÉRIVATION**



Boîte de dérivation ou sortie de câbles. Équipée d'une barrette de connexion Nylbloc réutilisable pour conducteurs de 2,5 mm<sup>2</sup>. Équipée d'un serre-câble.

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîte de dérivation	Blanc	086057	<b>425711N</b>	E57	<b>9,10</b>

**COMPOSABLE**



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPOSABLE - PRISE COURANT FORT**



Prise 2P avec éclips de protection appareillage saillie composable - blanc

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P	Blanc	086122	<b>425725L</b>	E57	<b>6,70</b>
1	Prise 2P+T à bornes automatiques	Blanc	086127	<b>425726W</b>	E60	<b>6,70</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPOSABLE - PRISE COURANT FAIBLE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise TV simple - mâle	Blanc	086140	<b>426372E</b>	E57	<b>17,90</b>
1	Prise RJ45 Cat.6 FTP 9 contacts	Blanc	086047	<b>757837J</b>	E57	<b>26,17</b>
1	Prise téléphone 8 contacts	Blanc	086138	<b>425727H</b>	E57	<b>18,27</b>
1	Prise RJ 45 Cat.6 FTP 9 contacts	Blanc	086147	<b>1050245</b>	E57	<b>21,58</b>
1	Prise RJ45 Cat.5e UTP 8 contacts	Blanc	086159	<b>1135324</b>	E57	<b>19,45</b>
1	Prise RJ45 Cat.5e FTP 9 contacts	Blanc	086161	<b>757928W</b>	E57	<b>21,35</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPOSABLE - COMMANDE ÉCLAIRAGE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient	Blanc	086101	<b>425723P</b>	E60	<b>8,63</b>
1	Va-et-vient à voyant	Blanc	086117	<b>437444M</b>	E57	<b>21,19</b>
1	Double Va-et-vient	Blanc	086120	<b>425724A</b>	E57	<b>20,36</b>
1	Poussoir	Blanc	086106	<b>426373P</b>	E57	<b>12,19</b>
1	Va-et-vient + poussoir	Blanc	086107	<b>1135317</b>	E57	<b>21,97</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPOSABLE - BOÎTE DE DÉRIVATION**



Boîte de dérivation appareillage saillie composable - blanc

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîte de dérivation	Blanc	086157	<b>425728S</b>	E57	<b>6,93</b>



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPOSABLE - CADRES SAILLIE**



Pour arrivée des fils par l'arrière. Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical. Entrée défonçable acceptant jusqu'à 6 x 2,5 mm<sup>2</sup>. Reçoivent les mécanismes composables.

Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Cadre saillie Horizontal / Vertical	Blanc	086091	<b>425719X</b>	E60	<b>3,06</b>
2	Cadre saillie Horizontal / Vertical	Blanc	086092	<b>425720I</b>	E57	<b>6,59</b>
3	Cadre saillie Horizontal / Vertical	Blanc	086093	<b>425721T</b>	E57	<b>11,14</b>



**CADRE SAILLIE**

Cadre 1 poste - Pour pose en saillie des socles et sortie de câbles - Coloris : Ivoire



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
100 x 100 x 36	Cadre saillie	055849	<b>023797Z</b>	E57	<b>9,19</b>





## Mureva Styl

Pour les installations en extérieur, optez pour la prise et l'interrupteur étanches Mureva Styl de Schneider Electric. La gamme Mureva Styl résiste aux produits de nettoyage, très important en cette période où l'hygiène est clé !

[se.com/fr](https://www.se.com/fr)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

APPAREILLAGE ÉTANCHE >= IP55

MUREVA



MUREVA STYL COMPLET - PRISE EN SAILLIE

Prise 2P+T 16 A connexions automatiques équipée d'un volet de protection IP55, IK08



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T saillie IP55	Gris	MUR35031	<b>1807430</b>	E59	<b>12,40</b>
1	Prise 2P+T saillie IP55	Blanc	MUR39030	<b>1807433</b>	E59	<b>15,25</b>



MUREVA STYL COMPLET - COMMANDE D'ÉCLAIRAGE EN SAILLIE

Appareillage complet étanche en saillie résiste aux environnements les plus sévères Etanche IP55, IK08



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient saillie IP55	Gris	MUR35021	<b>1807434</b>	E59	<b>11,70</b>
1	Va-et-vient saillie IP55	Blanc	MUR39021	<b>1807457</b>	E59	<b>16,89</b>
1	Poussoir saillie IP55	Gris	MUR35026	<b>1807436</b>	E59	<b>13,22</b>
1	Va-et-vient lumineux saillie IP55	Gris	MUR35024	<b>1807442</b>	E59	<b>21,70</b>
1	Poussoir lumineux saillie IP55	Gris	MUR35028	<b>1807446</b>	E59	<b>18,06</b>
1	Double va-et-Vient saillie IP55	Gris	MUR35022	<b>1807484</b>	E59	<b>30,92</b>
1	Interrupteur temporisé LED saillie IP55	Gris	MUR35067	<b>1807467</b>	E59	<b>80,50</b>



MUREVA STYL COMPLET - APPAREILLAGE MULTIPOSTE EN SAILLIE

Appareillage complet étanche en saillie résiste aux environnements les plus sévères



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
2	Va-et-vient + Prise 2P+T saillie IP55 Vertical	Gris	MUR36025	<b>1807493</b>	E59	<b>40,66</b>
2	Prise 2 x 2P+T saillie IP55	Gris	MUR36028	<b>1807454</b>	E59	<b>36,93</b>



MUREVA STYL COMPOSABLE - PRISE DE COURANT

Appareillage composable étanche en saillie résiste aux environnements les plus sévères



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T IP55	Gris	MUR36133	<b>1807452</b>	E59	<b>9,60</b>
1	Prise 2P+T IP55	Blanc	MUR39133	<b>1807444</b>	E59	<b>9,90</b>



MUREVA STYL COMPOSABLE - COMMANDE D'ÉCLAIRAGE

Appareillage composable étanche en saillie résiste aux environnements les plus sévères



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient IP55	Gris	MUR37021	<b>1807496</b>	E59	<b>8,65</b>
1	Va-et-vient IP55	Blanc	MUR39723	<b>1807505</b>	E59	<b>9,18</b>
1	Double va-et-vient IP55	Gris	MUR35019	<b>1807490</b>	E59	<b>21,19</b>
1	Poussoir IP55	Gris	MUR35027	<b>1807499</b>	E59	<b>10,95</b>
1	Poussoir avec porte-étiquette IP55	Gris	MUR34029	<b>1807475</b>	E59	<b>28,06</b>



MUREVA STYL COMPOSABLE - BOÎTIER ENCASTRÉ

Appareillage composable étanche en saillie résiste aux environnements les plus sévères



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Cadre pour montage encastré IP55 Horizontal / Vertical	Gris	MUR34107	<b>1807508</b>	E63	<b>5,00</b>
1	Cadre pour montage encastré IP55 Horizontal / Vertical	Blanc	MUR39107	<b>1807447</b>	E59	<b>5,15</b>
2	Cadre pour montage encastré IP55 Horizontal	Gris	MUR34101	<b>1807428</b>	E59	<b>10,90</b>
2	Cadre pour montage encastré IP55 Vertical	Gris	MUR34151	<b>1807429</b>	E59	<b>10,95</b>



MUREVA STYL COMPOSABLE - BOÎTIER EN SAILLIE

Appareillage composable étanche en saillie résiste aux environnements les plus sévères



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîte saillie IP55 Horizontal / Vertical	Gris	MUR37911	<b>1807425</b>	E59	<b>3,11</b>
1	Boîte saillie IP55 Horizontal / Vertical	Blanc	MUR39911	<b>1807432</b>	E59	<b>4,19</b>
2	Boîte saillie IP55 Horizontal	Gris	MUR37914	<b>1807504</b>	E59	<b>14,31</b>
2	Boîte saillie IP55 Vertical	Gris	MUR37912	<b>1807503</b>	E59	<b>14,31</b>
1	Boîte saillie IP55 Horizontal	Gris	MUR37713	<b>1807465</b>	E59	<b>26,76</b>

CUBYKO



**CUBYKO COMPLET - PRISE SAILLIE - GRIS**

Cubyko - Prise PC 2P+T 16A 250V~ saillie gris avec clapet de protection - IP55 IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T saillie IP55	Gris	WNC100	0,01	<b>1222680</b>	E63	<b>12,38</b>
2	Prise 2 x 2P+T saillie IP55 Horizontal	Gris	WNC122	0,02	<b>1222681</b>	E63	<b>28,79</b>
3	Prise 3 x 2P+T saillie IP55 Horizontal	Gris	WNC123	0,03	<b>1222683</b>	E63	<b>46,44</b>
2	Prise 2 x 2P+T saillie IP55 Vertical	Gris	WNC132	0,02	<b>1222685</b>	E63	<b>28,79</b>
1	Prise Schuko saillie IP55	Gris	WNC160	0,01	<b>1222687</b>	E63	<b>17,01</b>



**CUBYKO COMPLET - COMMANDE ÉCLAIRAGE SAILLIE - GRIS**

Fixation du support par deux vis ¼ de tour  
Membrane d'étanchéité totale sur l'arrière de la boîte IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient saillie IP55	Gris	WNC001	0,01	<b>1222672</b>	E63	<b>11,27</b>
1	Interrupteur va-et-vient témoin avec neutre saillie IP55	Gris	WNC003	0,01	<b>1222673</b>	E63	<b>22,45</b>
1	Poussoir à fermeture 1F saillie IP55	Gris	WNC020	0,01	<b>1812613</b>	E60	<b>12,99</b>
1	Poussoir 10/1F à voyant saillie IP55	Gris	WNC021	0,01	<b>1222674</b>	E63	<b>17,37</b>
1	Poussoir 1F à voyant témoin saillie IP55	Gris	WNC023	0,01	<b>1222675</b>	E63	<b>23,03</b>
1	Poussoir porte-étiquette 1F saillie IP55	Gris	WNC025	0,01	<b>1222676</b>	E63	<b>35,15</b>
1	Double poussoir 10/1F saillie IP55	Gris	WNC044	0,01	<b>1222679</b>	E63	<b>23,57</b>



**CUBYKO COMPLET - PRISE ENCASTRÉE - GRIS**

Fixation du support par deux vis ¼ de tour  
Membrane d'étanchéité totale sur l'arrière de la boîte IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	Prise 2 x 2P+T encastré IP55 Horizontal	Gris	WNE122	0,02	<b>1222698</b>	E63	<b>37,47</b>
3	Prise 3 x 2P+T encastré IP55 Horizontal	Gris	WNE123	0,02	<b>1222700</b>	E63	<b>55,10</b>
2	Prise 2 x 2P+T encastré IP55 Vertical	Gris	WNE132	0,02	<b>1222702</b>	E63	<b>37,47</b>



**CUBYKO COMPLET - PRISE ENCASTRÉE - BLANC**

Fixation du support par deux vis ¼ de tour



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	Prise 2 x 2P+T encastré IP55 Horizontal	Blanc	WNE122B	0,02	<b>1222699</b>	E63	<b>38,76</b>
3	Prise 3 x 2P+T encastré IP55 Horizontal	Blanc	WNE123B	0,02	<b>1222701</b>	E63	<b>57,46</b>
2	Prise 2 x 2P+T encastré IP55 Vertical	Blanc	WNE132B	0,02	<b>1222703</b>	E63	<b>38,76</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - PRISE - GRIS**

Mécanisme à associer avec un support encastré ou une boîte saillie en simple ou multiposte - Connexion : Quickconnect - IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T associable IP55	Gris	WNA100	0,01	<b>1222632</b>	E63	<b>9,45</b>
1	Prise 2P+T avec porte-étiquette associable IP55	Gris	WNA104	0,01	<b>1222634</b>	E63	<b>12,76</b>
1	Prise 2P+T à détrompage associable IP55	Gris	WNA105	0,01	<b>1222636</b>	E63	<b>33,35</b>
1	Prise Schuko associable IP55	Gris	WNA160	0,01	<b>1222638</b>	E63	<b>14,91</b>



**CUBYKO COMPLET - COMMANDE ÉCLAIRAGE ENCASTRÉE - BLANC**

Fixation du support par deux vis ¼ de tour.  
Membrane d'étanchéité totale sur l'arrière de la boîte. IP55 - IK07.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient encastré IP55	Blanc	WNE001B	0,01	<b>1222689</b>	E63	<b>21,14</b>
1	Poussoir 1F à voyant témoin encastré IP55	Blanc	WNE023B	0,01	<b>1222691</b>	E63	<b>32,85</b>
1	Poussoir porte étiquette 1F encastré IP55	Blanc	WNE025B	0,01	<b>1222693</b>	E63	<b>34,11</b>
1	Double interrupteur va-et-vient encastré IP55	Blanc	WNE040B	0,01	<b>1222695</b>	E63	<b>32,07</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - COMMANDE ÉCLAIRAGE - GRIS**

Mécanisme à associer avec un support encastré ou une boîte saillie en simple ou multiposte



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient associable IP55	Gris	WNA001	0,01	<b>1222605</b>	E63	<b>8,69</b>
1	Interrupteur va-et-vient à voyant associable IP55	Gris	WNA002	0,01	<b>1222607</b>	E63	<b>18,89</b>
1	Interrupteur va-et-vient à témoin associable IP55	Gris	WNA003	0,01	<b>1222609</b>	E63	<b>19,78</b>
1	Interrupteur bipolaire marqué 0/1 associable IP55	Gris	WNA008	0,01	<b>1222613</b>	E63	<b>20,81</b>
1	Permutateur associable IP55	Gris	WNA010	0,01	<b>1222615</b>	E63	<b>34,37</b>
1	Poussoir à fermeture 1F associable IP55	Gris	WNA020	0,01	<b>1222616</b>	E63	<b>9,98</b>
1	Poussoir 10/1F associable IP55	Gris	WNA022	0,01	<b>1222620</b>	E63	<b>16,08</b>
1	Poussoir à fermeture 1F à voyant témoin associable IP55	Gris	WNA023	0,01	<b>1222622</b>	E63	<b>15,59</b>
1	Poussoir à fermeture 1F porte-étiquette 1F associable IP55	Gris	WNA025	0,01	<b>1222624</b>	E63	<b>25,32</b>
1	Double interrupteur va-et-vient associable IP55	Gris	WNA040	0,01	<b>1222628</b>	E63	<b>21,08</b>
1	Double poussoir 10/1F associable IP55	Gris	WNA044	0,01	<b>1222630</b>	E63	<b>19,93</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - COMMANDE ÉCLAIRAGE - BLANC**

Mécanisme à associer avec un support encastré ou une boîte saillie en simple ou multiposte



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Interrupteur va-et-vient associable IP55	Blanc	WNA001B	0,01	<b>1222606</b>	E63	<b>8,87</b>
1	Interrupteur va-et-vient à voyant associable IP55	Blanc	WNA002B	0,01	<b>1222608</b>	E63	<b>22,89</b>
1	Interrupteur va-et-vient à témoin associable IP55	Blanc	WNA003B	0,01	<b>1222610</b>	E63	<b>24,06</b>
1	Interrupteur va-et-vient porte étiquette associable IP55	Blanc	WNA006B	0,01	<b>1222612</b>	E63	<b>12,79</b>
1	Interrupteur bipolaire marqué 0/1 associable IP55	Blanc	WNA008B	0,01	<b>1222614</b>	E63	<b>22,62</b>
1	Poussoir à fermeture 1F associable IP55	Blanc	WNA020B	0,01	<b>1222617</b>	E63	<b>10,67</b>
1	Poussoir 10/1F lumineux associable IP55	Blanc	WNA021B	0,01	<b>1222619</b>	E63	<b>15,91</b>
1	Poussoir 10/1F associable IP55	Blanc	WNA022B	0,01	<b>1222621</b>	E63	<b>23,41</b>
1	Poussoir à fermeture 1F à voyant témoin associable IP55	Blanc	WNA023B	0,01	<b>1222623</b>	E63	<b>16,39</b>
1	Poussoir à fermeture 1F porte-étiquette 1F associable IP55	Blanc	WNA025B	0,01	<b>1222625</b>	E63	<b>22,25</b>
1	Double va-et-vient associable IP55	Blanc	WNA040B	0,01	<b>1222629</b>	E63	<b>23,67</b>
1	Double poussoir 10/1F associable IP55	Blanc	WNA044B	0,01	<b>1222631</b>	E63	<b>20,82</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - PRISE - BLANC**

Mécanisme à associer avec un support encastré ou une boîte saillie en simple ou multiposte.  
Type de connexion : Quickconnect .  
IP55 - IK07.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T associable IP55	Blanc	WNA100B	0,01	<b>1222633</b>	E63	<b>9,61</b>
1	Prise 2P+T avec porte-étiquette associable IP55	Blanc	WNA104B	0,01	<b>1222635</b>	E63	<b>12,93</b>
1	Prise 2P+T à détrompage associable IP55	Blanc	WNA105B	0,01	<b>1222637</b>	E63	<b>32,07</b>
1	Prise Schuko associable IP55	Blanc	WNA160B	0,01	<b>1222639</b>	E63	<b>16,32</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - SUPPORT ENCASTRÉ - GRIS**

Support encastré Cubyko vide gris IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Support encastrement associable IP55 Horizontal / Vertical	Gris	WNA401	<b>1222644</b>	E63	<b>5,10</b>
2	Support encastrement associable IP55 Horizontal	Gris	WNA402	<b>1222646</b>	E63	<b>10,09</b>
3	Support encastrement associable IP55 Horizontal	Gris	WNA403	<b>1222648</b>	E63	<b>18,62</b>
2	Support encastrement associable IP55 Vertical	Gris	WNA408	<b>1222650</b>	E63	<b>10,60</b>



**tereva-direct.fr**  
Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !





**CUBYKO COMPOSABLE - SUPPORT ENCASTRÉ - BLANC**

Support encastré Cubyko vide blanc IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Support encastrement associable IP55 Horizontal / Vertical	Blanc	WNA401B	<b>1222645</b>	E63	<b>5,39</b>
2	Support encastrement associable IP55 Horizontal	Blanc	WNA402B	<b>1222647</b>	E63	<b>10,75</b>
2	Support encastrement associable IP55 Vertical	Blanc	WNA408B	<b>1222651</b>	E63	<b>10,75</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - BOÎTIER SAILLIE - GRIS**

Boîte Cubyko vide grise IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîte vide associable IP55 Horizontal / Vertical	Gris	WNA681	<b>1222656</b>	E63	<b>3,06</b>
2	Boîte vide associable IP55 Horizontal avec 2 entrées	Gris	WNA682	<b>1223178</b>	E63	<b>12,93</b>
3	Boîte vide associable IP55 Horizontal	Gris	WNA683	<b>1222658</b>	E63	<b>27,09</b>
1	Boîte vide associable IP55 Horizontal / Vertical avec 2 embouts 1 entrée	Gris	WNA684	<b>1222660</b>	E63	<b>3,31</b>
2	Boîte vide associable IP55 Horizontal avec 4 entrées	Gris	WNA685	<b>1222661</b>	E63	<b>13,29</b>
2	Boîte vide associable IP55 Vertical	Gris	WNA686	<b>1222663</b>	E63	<b>12,93</b>



**CUBYKO COMPOSABLE - BOÎTIER SAILLIE - BLANC**

Boîte Cubyko vide blanche IP55 - IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîte vide associable IP55 Horizontal / Vertical	Blanc	WNA681B	<b>1222657</b>	E63	<b>4,20</b>
2	Boîte vide associable IP55 Horizontal avec 4 entrées	Blanc	WNA685B	<b>1222662</b>	E63	<b>18,16</b>
2	Boîte vide associable IP55 Vertical	Blanc	WNA686B	<b>1222664</b>	E63	<b>17,06</b>

**PACK PLEXO GREEN UP**



**APPAREILLAGE SAILLIE COMPLET - PRÊT-À-POSER GREEN'UP ACCESS POUR VÉHICULE ÉLECTRIQUE**

1 prise renforcée Green'up Access plastique (pour installation en saillie) avec volet, IP 66 - IK 08 - 16 A - 230 V homologuée 16 A véhicule électrique, capacité de raccordement 6 mm<sup>2</sup>, conforme aux normes IEC 60884-1, NF C 61-314, VDE 620-1  
 1 patère de suspension pour le boîtier de contrôle du cordon de recharge  
 1 disjoncteur différentiel 20 A - Courbe C - 30 mA - type F (ex Hpi)



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T	Blanc	090476	<b>1382667</b>	E57	<b>240,20</b>

**PLEXO**



**PRISE COURANT FORT SAILLIE 32 A - PLEXO COMPLET**

Boîtier Plexo complet saillie équipé d'une prise de courant 32A à connexion à vis.  
 Equipées d'un volet à clapet pour protéger la prise. Boîtier gris IP 44, IK 08.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T étanche saillie 32 A	Gris	055872	<b>023788E</b>	E57	<b>86,52</b>
1	Prise 3P+T étanche saillie 32 A	Gris	055875	<b>023789P</b>	E57	<b>91,17</b>
1	Prise 3P+T+N étanche saillie 32 A	Gris	055877	<b>023790A</b>	E57	<b>96,73</b>



**PRISE COURANT FORT SAILLIE 20 A - PLEXO COMPLET**

Boîtier Plexo complet saillie équipé d'une prise de courant 20A, 400V.  
 Connexion à vis.  
 Equipée d'un volet à clapet pour protéger la prise.  
 Boîtier gris IP 55, IK 08.  
 S'associe avec l'embout gris réf. 919 14.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T étanche saillie	Gris	091655	<b>565778Q</b>	E57	<b>46,39</b>
1	Prise 3P+T saillie	Gris	091656	<b>551067T</b>	E57	<b>47,45</b>
1	Prise 3P+T+N saillie	Gris	091657	<b>551068E</b>	E57	<b>52,00</b>





**PRISE COURANT FORT SAILLIE 16 A - PLEXO COMPLET**

Prise 2P+T 16 A, connexions automatiques. Équipées d'un volet à clapet pour protéger la prise. Boîtier gris IP 55, IK 08.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T avec volet de protection	Gris	069910	0,02	<b>995850E</b>	E55	<b>14,34</b>
1	Prise 2P+T avec éclips de protection saillie	Gris	069731	-	<b>895020I</b>	E57	<b>12,78</b>
2	Prise 2 x 2P+T saillie Horizontale	Gris	069912	0,02	<b>995811R</b>	E55	<b>25,89</b>
2	Prise 2 x 2P+T saillie Vertical	Gris	069913	0,02	<b>995851P</b>	E55	<b>25,99</b>



**COMMANDE ÉCLAIRAGE SAILLIE - PLEXO COMPLET**

Commande d'éclairage IP55 en saillie



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient	Gris	069711	-	<b>895019X</b>	E60	<b>11,89</b>
1	Va-et-vient témoin	Gris	069712	-	<b>929904Y</b>	E57	<b>23,37</b>
1	Poussoir NO	Gris	069720	-	<b>895007V</b>	E57	<b>13,34</b>
1	Poussoir NO lumineux	Gris	069722	-	<b>895006K</b>	E57	<b>18,19</b>
1	Va-et-vient	Blanc	069851	-	<b>1086213</b>	E57	<b>21,49</b>
1	Va-et-vient	Gris	069901	0,02	<b>995845B</b>	E53	<b>13,05</b>
1	Va-et-vient témoin avec voyant fourni	Gris	069902	0,02	<b>995848I</b>	E53	<b>25,55</b>
1	Double Va-et-vient	Gris	069905	0,02	<b>995846M</b>	E53	<b>26,21</b>
1	Poussoir apparent	Gris	069906	0,02	<b>995849T</b>	E55	<b>14,88</b>
1	Poussoir lumineux avec voyant saillie	Gris	069907	0,02	<b>1181842</b>	E53	<b>20,48</b>
2	Va-et-vient + prise 2P+T Vertical	Gris	069914	0,02	<b>995847X</b>	E53	<b>35,49</b>



**PRISE 2P+T - PLEXO COMPLET**

Prise 2P+T, 16A, 250V, avec éclips de protection à encastrer. IP 55, IK 07. Connexion à bornes automatiques. Avec éclips de protection. Coloris : gris.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T avec éclips de protection	Gris	069831	<b>895013J</b>	E60	<b>21,58</b>
1	Prise 2P+T avec éclips de protection	Blanc	069870	<b>971514E</b>	E60	<b>21,58</b>



**COMMANDE D'ÉCLAIRAGE ENCASTRÉ - PLEXO COMPLET**

Poussoir NO + NF lumineux Prog Plexo complet encastré gris - 10 A



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient	Gris	069811	<b>895003D</b>	E60	<b>21,49</b>
1	Poussoir NO+NF lumineux	Gris	069821	<b>895002S</b>	E60	<b>32,95</b>
1	Poussoir NO+NF lumineux avec porte-étiquette	Gris	069824	<b>1134727</b>	E60	<b>34,30</b>



**SORTIE DE CÂBLE - PLEXO COMPLET**

IP 55, IK 08. Sortie de câbles 16 A. 250 V. Equipée de serre-câble Ø5 à 13mm (3 x 2,5<sup>2</sup>).



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sortie de câbles avec serre-câble encastré	Gris	069848	<b>1068130</b>	E60	<b>30,85</b>
1	Sortie de câbles avec serre-câbles	Gris	069745	<b>1134723</b>	E57	<b>23,09</b>



**PRISE COURANT FORT - PLEXO COMPOSABLE**

Prise de courant composable simple 16A. 2P+T 250 V. Avec volet de protection IP 55. IK 07 et éclips de protection. Connexion à bornes auto. Coloris : gris.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T avec éclips de protection	Gris	069551	<b>8949520</b>	E60	<b>9,95</b>
2	Prise 2 x 2P+T précâblé Horizontal	Gris	069562	<b>894953Z</b>	E57	<b>23,47</b>



Du grand art. [grandbains.fr](http://grandbains.fr)

**Votre expert  
salle de bains**





**COMMANDE D'ÉCLAIRAGE - VA-ET-VIENT - PLEXO COMPOSABLE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient	Gris	069511	<b>894942I</b>	E60	<b>8,99</b>
1	Double Va-et-vient	Gris	069525	<b>894943T</b>	E57	<b>21,16</b>
1	Va-et-vient lumineux	Gris	069513	<b>1095762</b>	E57	<b>19,07</b>
1	Va-et-vient témoin câblage phase distribuée	Gris	069512	<b>894944E</b>	E60	<b>20,39</b>
1	Interrupteur bipolaire 10AX 250V	Gris	069530	<b>894959N</b>	E57	<b>21,37</b>
1	Interrupteur temporisé lumineux 230V 50Hz ou 60Hz	Gris	069504	<b>894962U</b>	E60	<b>90,76</b>
1	Interrupteur à clé 3 positions 250V Ronis n°455	Gris	069535	<b>894963F</b>	E57	<b>145,50</b>
1	Double Va-et-vient	Gris	069715	<b>902920Q</b>	E57	<b>24,13</b>
1	Double va-et-vient lumineux	Gris	069526	<b>996750Y</b>	E57	<b>28,23</b>
1	Permutateur	Gris	069521	<b>894966M</b>	E57	<b>34,91</b>
1	Poussoir NO	Gris	069540	<b>894948W</b>	E57	<b>10,50</b>
1	Poussoir NO lumineux	Gris	069542	<b>895004O</b>	E57	<b>15,21</b>
1	Poussoir NO lumineux avec porte-étiquette	Gris	069543	<b>894949H</b>	E57	<b>23,81</b>
1	Double poussoir NO+NF	Gris	069545	<b>894967X</b>	E60	<b>20,20</b>
1	Va-et-vient témoin sans neutre	Gris	069515	<b>1134648</b>	E57	<b>76,81</b>
1	Va-et-vient + poussoir inverseur NO+NF lumineux	Gris	069519	<b>1134650</b>	E57	<b>36,31</b>
1	Poussoir inverseur NO+NF lumineux avec porte-étiquette	Gris	069544	<b>1134657</b>	E57	<b>26,26</b>
1	Diffuseur pour lampe rouge	Rouge	069591	<b>894971P</b>	E57	<b>6,21</b>
1	Soce avec voyant balisage de signalisation	Gris/Blanc	069583	<b>894970E</b>	E57	<b>25,34</b>
1	Va-et-vient lumineux	Gris	069514	<b>1134647</b>	E57	<b>20,41</b>
1	Détecteur de mouvements avec neutre 3 fils 230V	Gris/Blanc	069522	<b>1803735</b>	E57	<b>56,86</b>
1	Détecteur de mouvements sans neutre 2 fils 230V	Gris/Blanc	069520	<b>1801284</b>	E57	<b>99,88</b>



**CADRE - PLEXO COMPOSABLE**

Pour installation des appareils en encastré avec boîtes Batibox.  
Entraxe 71 mm.



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Support plaque encastrement associable IP55 Horizontal / Vertical	Gris	069681	<b>894977D</b>	E57	<b>5,29</b>
1	Support plaque encastrement associable IP55 Horizontal / Vertical	Blanc	069692	<b>894978O</b>	E57	<b>5,29</b>
2	Support plaque encastrement associable IP55 Horizontal	Gris	069683	<b>894980K</b>	E57	<b>10,43</b>
2	Support plaque encastrement associable IP55 Horizontal	Blanc	069694	<b>894982G</b>	E57	<b>10,46</b>
2	Support plaque encastrement associable IP55 Vertical	Gris	069685	<b>894981V</b>	E57	<b>10,46</b>
2	Support plaque encastrement associable IP55 Vertical	Blanc	069696	<b>894983R</b>	E57	<b>10,46</b>



**PRISE COURANT FORT - BLANC - PLEXO COMPOSABLE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T avec éclips de protection	Blanc	069621	<b>894956G</b>	E57	<b>9,95</b>
2	Prise 2 x 2P+T précâblé Horizontal	Blanc	069642	<b>894990Q</b>	E57	<b>23,47</b>



**BOÎTIER POUR MONTAGE EN SAILLIE DE L'APPAREILLAGE GRIS / BLANC - PLEXO**

Boîtier et support livrés avec plaque pré-clippée. IP55 IK07



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Boîtier composable à embouts IP55 Horizontal / Vertical	Gris	069651	<b>894973L</b>	E60	<b>3,14</b>
1	Boîtier composable à embouts IP55 Horizontal / Vertical	Blanc	069689	<b>894989F</b>	E57	<b>3,14</b>
2	Boîtier composable à embouts IP55 Horizontal	Gris	069672	<b>894975H</b>	E57	<b>13,47</b>
2	Boîtier composable à embouts IP55 Horizontal	Blanc	069690	<b>894988U</b>	E57	<b>13,47</b>
2	Boîtier composable à embouts IP55 Vertical	Gris	069661	<b>894974W</b>	E57	<b>13,47</b>
2	Boîtier composable à embouts IP55 Vertical	Blanc	069691	<b>894987J</b>	E57	<b>13,47</b>
3	Boîtier composable à embouts IP55 Horizontal	Gris	069680	<b>894976S</b>	E57	<b>27,82</b>
3	Boîtier composable à embouts IP55 Vertical	Gris	069679	<b>1113598</b>	E57	<b>27,82</b>



**COMMANDE ÉCLAIRAGE - BLANC - PLEXO COMPOSABLE**



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Va-et-vient	Blanc	069611	<b>894945P</b>	E57	<b>8,99</b>
1	Double Va-et-vient	Blanc	069625	<b>894946A</b>	E57	<b>21,16</b>
1	Poussoir NO	Blanc	069630	<b>894950S</b>	E57	<b>10,50</b>
1	Poussoir NO lumineux	Blanc	069632	<b>1134695</b>	E57	<b>15,21</b>
1	Poussoir NO lumineux avec porte-étiquette	Blanc	069633	<b>894951D</b>	E57	<b>23,81</b>
1	Poussoir NO+NF lumineux avec porte-étiquette	Blanc	069634	<b>1134696</b>	E57	<b>26,26</b>
1	Double poussoir NO+NF	Blanc	069635	<b>1134697</b>	E57	<b>20,20</b>
1	Double poussoir NO+NF lumineux	Blanc	069636	<b>1134698</b>	E57	<b>26,48</b>

BARRETTE ET BORNE DE CONNEXION



**BORNE DE CONNEXION RAPIDE SÉRIE 221**

Borne pour conducteurs souples et rigides, avec leviers de manipulation.

Section : de 0,2 à 4 mm<sup>2</sup>, prix pour 100 pièces



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Transparent	100	2 x 4	221-412	<b>1268729</b>	E51	<b>40,00</b>
Transparent	50	3 x 4	221-413	<b>1268730</b>	E51	<b>48,80</b>
Transparent	25	5 x 4	221-415	<b>1268731</b>	E51	<b>79,00</b>



**BORNE DE CONNEXION RAPIDE SÉRIE 221 À LEVIER 6 MM<sup>2</sup>**

Borne pour conducteurs souples et rigides, avec leviers de manipulation.

Section : de 0,5 à 6 mm<sup>2</sup>, prix pour 100 pièces



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Transparent	50	2 x 6	221-612	<b>2273341</b>	E51	<b>58,10</b>
Transparent	30	3 x 6	221-613	<b>2273342</b>	E51	<b>72,40</b>
Transparent	15	5 x 6	221-615	<b>2273343</b>	E51	<b>116,10</b>



**BORNE DE CONNEXION RAPIDE FAST LOCK**

Connecteur rapide Fast Lock pour fil rigide H07VV de 1,5 à 2,5 mm<sup>2</sup> dénudé sur 12 mm

Pointe de test -IP20 - IK04 - 400 V - 960°C -

Conditionnement en pot couvercle vissé

CE NF EN 60998-2-2 :2004



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Transparent	100	2 x 2,5	70052	<b>2139735</b>	E51	<b>7,69</b>
Transparent	100	3 x 2,5	70053	<b>2139736</b>	E51	<b>9,94</b>
Transparent	100	4 x 2,5	70054	<b>2139737</b>	E51	<b>12,10</b>
Transparent	100	5 x 2,5	70055	<b>2139738</b>	E51	<b>14,19</b>
Transparent	50	8 x 2,5	70058	<b>2139739</b>	E51	<b>23,12</b>



**BORNES DE CONNEXION RAPIDE**

Résistance au fil incandescent : 960°C.

Tension d'utilisation : 450 V.

Boîtier transparent permettant le contrôle visuel de la connexion.

Présence d'un point test.

Conformes aux normes EN 60998-1 et EN 60998-2-2.

Livrées par 100.



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Gris	50	0,5 à 2,5	224-201	<b>1199419</b>	E66	<b>0,90</b>
Blanc	100	2 x 2,5	224-112	<b>1179910</b>	E66	<b>37,70</b>
Gris	100	0,5 à 2,5	224-101	<b>1179909</b>	E66	<b>31,50</b>



**BARRETTE DE CONNEXION NOIRE À PLOTS EN LAITON**

Barrette de connexion avec 12 plots en laiton à vis imperdables - Coloris : Noir - Conformes à la norme NF EN 60 998 - Tension d'isolement 400V, selon NF EN 60998-2-1 - polypropylène, tenue au fil incandescent 960°C selon NF EN 60 695, plots souples et facilement séparables



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Noir	12 plots séparables	2,5 à 4	70001	<b>1826766</b>	E53	<b>1,39</b>
Noir	12 plots séparables	6	70002	<b>1826767</b>	E53	<b>1,61</b>
Noir	12 plots séparables	10	70003	<b>1826768</b>	E53	<b>2,23</b>
Noir	12 plots séparables	16	70004	<b>1826769</b>	E57	<b>3,89</b>
Noir	12 plots séparables	25	70005	<b>1826770</b>	E57	<b>8,34</b>



**BORNE ANTI-CISAILLANTE - AVEC PATTES - NOIR**

Bornes écrou 6 pans. Avec pattes.



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Noir	20 unités	2 x 16	034042	<b>022098E</b>	E57	<b>9,52</b>
Noir	20 unités	2 x 25	034043	<b>022099P</b>	E57	<b>11,63</b>
Noir	10 unités	2 x 50	034044	<b>022100A</b>	E57	<b>18,55</b>
Noir	10 unités	2 x 70	034045	<b>022101L</b>	E57	<b>34,65</b>

**Vos produits essentiels**  
**100% dispo en stock ou remboursés à 100%\***

\* Règlement complet sur tereva-direct.fr.

CORDON, RALLONGE, MULTIPRISE



**MULTIPRISE AVEC CONNEXION USB**

Rallonge multiprises verticale avec parafoudre



Indice de protection	Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Section (mm <sup>2</sup> )	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
IP20	2	4	1.5	1 connexion USB	050014	0,02	<b>1222389</b>	E60	<b>56,98</b>



**BLOC MULTIPRISE BLANC 3G - 1,5 MM<sup>2</sup> AVEC INTERRUPTEUR**

Bloc multiprise avec interrupteur - Câbles H05 W-F 3G - 1,5 mm<sup>2</sup> - 2P+T 1 6A - Câble 1,5 m de longueur - Coloris : Blanc câble et prises - Puissance max 3500 W / 230 V - Certifié NF



Indice de protection	Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Section (mm <sup>2</sup> )	Type	Réf	Code	CR	€ HT
IP20	1.5	3	1.5	Avec interrupteur	64095	<b>2140838</b>	E51	<b>7,90</b>
IP20	1.5	4	1.5	Avec interrupteur	64096	<b>2140839</b>	E51	<b>8,74</b>
IP20	1.5	5	1.5	Avec interrupteur	64097	<b>2140840</b>	E51	<b>9,58</b>



**BLOC MULTIPRISE BLANC 3G - 1,5 MM<sup>2</sup>**

Bloc multiprise - Câbles H05 W-F 3G - 1,5 mm<sup>2</sup> - 2P+T 1 6A - Câble 1,5 m de longueur - Coloris : Blanc câble et prises - Puissance max 3500 W / 230 V - Certifié NF



Indice de protection	Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Section (mm <sup>2</sup> )	Type	Réf	Code	CR	€ HT
IP20	1.5	3	1.5	Sans interrupteur	64090	<b>2140835</b>	E51	<b>6,23</b>
IP20	1.5	5	1.5	Sans interrupteur	64092	<b>2140837</b>	E51	<b>7,94</b>
IP20	1.5	4	1.5	Sans interrupteur	64091	<b>2140836</b>	E51	<b>7,11</b>



**RALLONGE 10/16A BLANCHE**

Rallonge 10/16A 2P+T - Câble H05 W-F 3G - 1,5 mm<sup>2</sup> - Câble 3m de longueur - Coloris : Blanc - Conforme NF - 3500 W maximum



Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Section (mm <sup>2</sup> )	Type	Réf	Code	CR	€ HT
3	1	1.5	Prolongateur	63010	<b>2140818</b>	E51	<b>10,13</b>
5	1	1.5	Prolongateur	63012	<b>2140819</b>	E51	<b>14,83</b>



**FICHE MULTIPRISE 16A TRIPLITE LATÉRALE BLANC**

Fiche 16A triplite - 3 sorties 2P+T - Latérale - Matière : Plastique rigide de qualité - Coloris : Blanc - Certifié NF



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Fiche multiprise - Latérale	Blanc	61211	<b>2140666</b>	E57	<b>5,31</b>



**FICHE MULTIPRISE 16A BIPLITE FRONTALE BLANC**

Fiche 16A biplite - 2 sorties 2P+T - Frontale - Matière : Plastique rigide de qualité - Coloris : Blanc - Certifié NF



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Fiche multiprise - Frontale	Blanc	61213	<b>2140667</b>	E51	<b>4,07</b>



**PROGRAMATEUR PRIMERA-LINE MT 20**

Prise minuterie journalière mécanique



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Minuterie journalière mécanique	Gris	1506531	0,02	<b>1100152</b>	E53	<b>8,30</b>



**PRISE PARAFODRE PRIMERA-LINE 4500A**

Prise parasurtenseur 4500A.



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Adaptateur parafoudre	Gris	1506951	0,02	<b>1068114</b>	E53	<b>11,59</b>



**ADAPTATEUR MOBILE INDUSTRIEL VERS DOMESTIQUE IP44**

Prise 2P+T 16A Standard française



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	IEC 309 MA	2P+T	Standard Français	Bleu	GW64203	<b>2327328</b>	E60	<b>17,30</b>



FICHE, SOCLE, INTERRUPTEUR ET SORTIE DE CÂBLE



FICHE TV

Fiche mâle IEC culot long - diamètre 6.54 mm

Modèle	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Connecteur TV VIM 100	Mâle	0144257	<b>1253517</b>	Z00	<b>0,75</b>
Connecteur TV VIF 200	Femelle	0144258	<b>1253518</b>	Z00	<b>0,77</b>



FICHE 2P+T 16A MÂLE CAOUTCHOUC NOIR SANS BAGUE

Fiche 16A mâle 2P+T - Portefeuille sortie droite - Sans bague - Matière : Caoutchouc - Coloris : Noir - IP44 ou 67 après association mâle / femelle - IK07 - Pour câble HO7RNF 3G2,5 max - NF - Meilleure ergonomie, câblage plus rapide

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Sortie droite sans bague	Noir	61055	<b>2139731</b>	E64	<b>7,02</b>



PROLONGATEUR 2P+T 16A FEMELLE 16A CAOUTCHOUC NOIR SANS BAGUE

Prolongateur femelle 16A 2P+T - Portefeuille sortie droite - Sans bague - Matière : Caoutchouc - Coloris : Noir - IP44 ou 67 après association mâle / femelle - IK07 - Pour câble HO7RNF 3G2,5 max - NF - Meilleure ergonomie, câblage plus rapide

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Sortie droite sans bague	Noir	61056	<b>2139732</b>	E66	<b>9,06</b>



FICHE 16A MÂLE PORTEFEUILLE DROIT PLASTIQUE BLANC

Fiche 16A mâle 2P+T - Portefeuille sortie droite - Gamme éco - Matière : Plastique - Coloris : Blanc - Certifié NF C 61-314 : 2008 + A1 : 2010 - Pour câble rond Ø 11 mm max - Avec serre-câble

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Fiche portefeuille - Sortie droite	Blanc	61020	<b>2140631</b>	E51	<b>2,45</b>



FICHE 16A MÂLE PORTEFEUILLE COUDÉE PLASTIQUE BLANC

Fiche 16A mâle 2P+T - Portefeuille sortie coudée latérale - Gamme éco - Matière : Plastique - Coloris : Blanc - Certifié NF C 61-314 : 2008 + A1 : 2010 - Pour câble rond Ø 11 mm max - Avec serre-câble

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Fiche portefeuille - Sortie coudée latérale	Blanc	61025	<b>2140635</b>	E51	<b>3,26</b>



FICHE 16A MÂLE COIFFE ANNELÉE DROITE PLASTIQUE BLANC

Fiche 16A mâle 2P+T - Coiffe annelée droite - Matière : Plastique - Coloris : Blanc - Certifié NF C 61-314 : 2008 + A1 : 2010 - Pour câble rond Ø 11 mm max - Avec serre-câble

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Coiffe annelée droite	Blanc	61035	<b>2140642</b>	E51	<b>3,64</b>



PROLONGATEUR 16A FEMELLE COIFFE ANNELÉE PLASTIQUE BLANC

Prolongateur 16A femelle 2P+T - Coiffe annelée - Matière : Plastique - Coloris : Blanc - Certifié NF C 61-314 : 2008 + A1 : 2010 - Pour câble rond Ø 11 mm max - Avec serre-câble

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Coiffe annelée - Avec anneau	Blanc	61045	<b>2140649</b>	E51	<b>4,32</b>



FICHE PLASTIQUE 230 V

Fiche sortie latérale

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
6	2P	Fiche plastique - Avec anneau d'extraction	Blanc	050162	0,02	<b>1107100</b>	E60	<b>2,56</b>
6	2P	Fiche plastique - Avec anneau d'extraction	Noir	050163	0,02	<b>1107244</b>	E60	<b>2,58</b>
16	2P+T	Fiche plastique - Avec anneau	Gris	050424	-	<b>1107104</b>	E60	<b>4,09</b>
16	2P+T	Fiche plastique - Sortie droite	Blanc	050415	-	<b>1107101</b>	E57	<b>2,63</b>
16	2P+T	Fiche plastique - Sortie latérale	Blanc	050416	-	<b>1107098</b>	E57	<b>3,53</b>



PROLONGATEUR 2P+T BLANC

Prolongateur plastique 2P+T 16 A avec étiquette avec Gencod - Blanc

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Fiche avec terre sans anneau - Sortie du câble par l'arrière	Blanc	050102	0,02	<b>1151468</b>	E60	<b>5,09</b>







### PROLONGATEUR 2P+T À ANNEAUX

Prolongateurs à anneaux - 2P+T - 16 A

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Prolongateur plastique - A anneau - Avec étiquette avec Gencod	Blanc	050104	0,02	<b>1151473</b>	E60	<b>5,11</b>
16	2P+T	Prolongateur plastique - A anneau - Avec étiquette avec Gencod	Gris	050106	0,02	<b>1151470</b>	E60	<b>5,11</b>



### PROLONGATEUR PLASTIQUE

Prolongateur 2P+T. 16 A

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Prolongateur plastique - Sans anneau	Blanc	050417	<b>1107247</b>	E60	<b>4,75</b>
16	2P+T	Prolongateur plastique - A anneau	Blanc	050421	<b>1107106</b>	E60	<b>4,91</b>
16	2P+T	Prolongateur plastique - A anneau	Gris	050425	<b>1107105</b>	E60	<b>4,91</b>
20	3P+T	Prolongateur - A anneau	Gris	055013	<b>022466W</b>	E57	<b>27,08</b>



### FICHE CAOUTCHOUC 2P + T

Fiche 2P+T, 16 A en caoutchouc à sortie droite. IP 44, IK 08.

Raccordement câble maximum : Ø2,5mm<sup>2</sup>  
Serre-câble à vis.

Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
16	2P+T	Fiche borne à vis - Sortie droite - Avec étiquette avec Gencod	Noir	050114	0,02	<b>1107242</b>	E57	<b>9,71</b>
16	2P+T	Fiche borne à vis - Sortie droite	Noir	050445	-	<b>1107107</b>	E57	<b>8,96</b>
16	2P+T	Fiche automatique caoutchouc	Noir	050440	-	<b>1132713</b>	E57	<b>10,19</b>



### PROLONGATEUR CAOUTCHOUC

Connexion rapide à bornes auto et serre-câble de type presse-étoupe Poussette pour connexion et déconnexion des conducteurs.

Câble H07 RNF 3G 2,5 mm<sup>2</sup> maxi.



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
20	3P+T	Prolongateur caoutchouc - A sortie droite - Avec eclips de protection - Anneau de suspension	Noir	055071	-	<b>0224700</b>	E57	<b>46,03</b>
16	2P+T	Prolongateur borne à vis - A sortie droite	Noir	050446	-	<b>1107108</b>	E57	<b>12,02</b>
16	2P+T	Prolongateur borne à vis - A sortie droite - Avec étiquette Gencod	Noir	050115	0,02	<b>1107243</b>	E60	<b>13,69</b>
20	3P+T	Fiche caoutchouc - A sortie droite - Avec anneau de suspension	Noir	055070	-	<b>022469D</b>	E57	<b>31,89</b>



### FICHE 20A AVEC SERRE-CÂBLES

Matériau : Plastique - IP20 - Borne à vis  
Direction d'enfichage coudé



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
20	2P+T	Fiche avec serre-câbles	Blanc	055152	<b>022474G</b>	E57	<b>15,16</b>
20	3P+N+T	Fiche avec serre-câbles	Blanc	055157	<b>022476C</b>	E57	<b>19,62</b>



### FICHE 32 A SORTIE LATÉRALE

En plastique blanc  
Sortie latérale par embout  
Serre-câbles (pour câble Ø6 à 20 mm)



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
32	2P+T	Fiche à sortie latérale par embout avec serre-câbles	Blanc	055802	<b>023792W</b>	E57	<b>26,88</b>
32	3P+T+N	Fiche à sortie latérale par embout avec serre-câbles	Blanc	055807	<b>023794S</b>	E57	<b>32,55</b>



### FICHE PLEKO 400 V

Poignée à sortie latérale avec volet de protection et éclipse



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
20	2P+T	Fiche avec anneau	Blanc	055632	<b>022510M</b>	E57	<b>16,83</b>
20	3P+T	Fiche avec anneau	Blanc	055635	<b>022511X</b>	E57	<b>17,84</b>
20	3P+T+N	Fiche avec anneau	Gris	055637	<b>022512I</b>	E57	<b>19,49</b>
32	2P+T	Fiche avec anneau	Gris	055852	<b>023781F</b>	E57	<b>36,23</b>
32	3P+T	Fiche avec anneau	Gris	055855	<b>023782Q</b>	E57	<b>39,22</b>
32	3P+T+N	Fiche avec anneau	Gris	055857	<b>023783B</b>	E57	<b>41,91</b>



### PROLONGATEUR PLEKO 400 V

Poignée à sortie latérale  
Avec volet de protection et éclipse



Intensité (A)	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
20	2P+T	Prolongateur avec anneau - Sortie latérale - Avec volet de protection	Blanc	055662	<b>022513T</b>	E57	<b>45,03</b>
20	3P+T	Prolongateur avec anneau - Sortie latérale - Avec volet de protection	Blanc	055665	<b>022514E</b>	E57	<b>43,81</b>
20	3P+T+N	Prolongateur avec anneau - Sortie latérale - Avec volet de protection	Gris	055667	<b>022515P</b>	E57	<b>47,62</b>
32	3P+T	Prolongateur avec anneau - Sortie latérale - Avec volet de protection	Gris	055865	<b>023786I</b>	E57	<b>97,31</b>



### SOCLE PRISE À ENCASTRER 80 X 80 MM

Fixation à vis sur plaque



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Socle 2P+T à vis saillie ou encastré 80 x 80mm vrac	Blanc	055422	<b>022485X</b>	E57	<b>22,07</b>
1	Socle 3P+N+T à vis saillie ou encastré 80 x 80mm vrac	Blanc	055427	<b>022490A</b>	E57	<b>28,99</b>
1	Socle 2P+T à vis avec éclips de protection - 95 x 95mm	Blanc	055452	<b>0224960</b>	E57	<b>28,65</b>
1	Socle 3P+T à vis saillie ou encastré 80 x 80mm vrac	Blanc	055425	<b>022489P</b>	E57	<b>25,97</b>



### SOCLE DE PRISE À ENCASTRER 20 A

Socle à encastrer - prise étanche Plexo 20 A - IP44-IK08 - gris



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Prise 2P+T encastré gris à fixer sur boîte Ø67mm	Gris	055703	<b>197069J</b>	E57	<b>36,63</b>
1	Prise 3P+T encastré gris à fixer sur boîte Ø67mm	Gris	055706	<b>197070U</b>	E57	<b>37,58</b>
1	Prise 3P+T+N encastré gris à fixer sur boîte Ø67mm	Gris	055708	<b>197071F</b>	E57	<b>42,57</b>



### SOCLE PRISE À ENCASTRER 32 A

Socle avec éclips de protection pour Prises 32 A. 2P+T - ivoire

Matière plastique  
Fixation à vis



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Socle 2P+T 32A	Blanc	055812	<b>023795D</b>	E57	<b>45,59</b>



### CADRE SAILLIE

Cadre 1 poste - Pour pose en saillie des socles et sortie de câbles - Coloris : Ivoire



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
82 x 82 x 40	Cadre saillie	055439	<b>108562C</b>	E57	<b>5,08</b>



### CADRE SAILLIE SORTIE CÂBLE

Cadre saillie sortie câble 16/20 A ou 32 A



Dimensions (mm)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
80 x 80	Cadre saillie 16 A	60093	<b>1826776</b>	E58	<b>3,78</b>
100 x 100	Cadre saillie 32 A	60094	<b>2139730</b>	E60	<b>8,50</b>



### SORTIE DE CÂBLE

Sortie de câble à vis apparentes - à griffes ou à vis



Indice de protection	Type de pose	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
IP20	A griffe	20	60080	<b>1826775</b>	E80	<b>3,56</b>
IP20	A vis	20	60091	<b>1826773</b>	E66	<b>2,17</b>
IP44	A vis	20	60097	<b>1826741</b>	E60	<b>6,81</b>
IP20	A vis	32	60092	<b>1826774</b>	E60	<b>4,50</b>



### SORTIE CÂBLE 32 A - NILOÉ

Sortie câble 20/32 A - 95x95 pour câble Ø 17 à 19 - fixation vis/griffes



Type de pose	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
A vis ou à griffes	32	031490	<b>022053D</b>	E57	<b>7,70</b>

## ENROULEUR



### ENROULEUR SILVER

Câble HO7RN-F rouge.  
 Equipés de 4 prises 2P+T 16A/230V~ à clapets IP44.  
 Disjoncteur thermique intégré.  
 Poignée de transport ergonomique avec guide câble.  
 Flasques en acier galvanisé.  
 Moyeu en matière isolante renforcée.  
 Bouton tournant pour faciliter le rembobinage du câble.  
 Diamètre du tambour : 290 mm.  
 Puissance maxi : câble déroulé 3500 W, câble non déroulé 1000 W.



Indice de protection	Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Type	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
IP44	40	4	SILVER	3G1,5	1207931	0,15	<b>541469B</b>	E55	<b>138,40</b>
IP44	25	4	SILVER	3G2,5	1207941	0,15	<b>546507N</b>	E57	<b>133,99</b>



### ENROULEUR DE CÂBLE BAT PRO

4 prises 2P+T 16 A/230 V~ à clapet automatique.  
 Support en tube acier avec poignée de transport en plastique moulée.  
 Disjoncteur thermique.  
 IP44.  
 Puissance maxi : câble déroulé 3500 W/câble non déroulé 1000 W.  
 Câble : HO7RN-F.



Indice de protection	Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Type	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
IP44	25	4	BATPRO	3G1,5	1205921	0,15	<b>1217923</b>	E57	<b>69,52</b>
IP44	25	4	BATPRO	3G2,5	1205941	0,15	<b>1086400</b>	E57	<b>95,35</b>
IP44	40	4	BATPRO	3G1,5	1205931	0,15	<b>1265526</b>	E57	<b>99,07</b>
IP44	40	4	BATPRO	3G2,5	1205951	0,15	<b>1265527</b>	E57	<b>149,54</b>



### ENROULEUR STANDARD S

Avec câble HO5VV-F.  
 Poignée de transport ergonomique avec guide câble.



Indice de protection	Longueur de câble (m)	Nombre de prises	Type	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
IP20	25	4	Standard S	3G1,5	1210251	0,15	<b>038736I</b>	E55	<b>63,70</b>
IP20	50	4	Standard S	3G1,5	1200261	0,15	<b>045307J</b>	E55	<b>104,50</b>

**grandbains**

Du grand art.

grandbains.fr

—  
**Votre expert  
 salle de bains**



Salle de bains



Accessoires



Carrelage



# Sécurité et communication

Portier .....	815
Contrôle d'accès .....	818
Vidéosurveillance .....	820
Automatisme d'ouverture .....	822
Alarme intrusion radio .....	825
Alarme incendie .....	827
Éclairage de sécurité .....	829
Antenne .....	832
Batterie .....	834
Accessoire téléphonie .....	836
Objet connecté .....	837



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

# DÉTECTEUR DE FUMÉE

DEPUIS LE 8 MARS 2015, TOUT LIEU D'HABITATION (APPARTEMENT, MAISON) DOIT ÊTRE ÉQUIPÉ D'AU MINIMUM UN DÉTECTEUR DE FUMÉE NORMALISÉ.

## OBJECTIFS

L'installation d'un détecteur de fumée doit permettre :

- de détecter les fumées émises dès le début d'un incendie,
- et d'émettre immédiatement un signal sonore suffisant pour permettre de réveiller une personne endormie.

## CARACTÉRISTIQUES

Le détecteur de fumée doit être muni du marquage CE et être conforme à la norme européenne harmonisée NF EN 14604.

Les détecteurs utilisant l'ionisation sont interdits, car ils sont radioactifs.

*À noter : il existe des détecteurs spécialement adaptés aux personnes sourdes fonctionnant grâce à un signal lumineux ou vibrant.*

## INSTALLATION

### Charge de la fourniture et de l'installation

Si le logement est déjà loué avant le 9 mars 2015, le propriétaire peut :

- fournir le détecteur à son locataire,
- ou rembourser à son locataire le détecteur acheté par celui-ci.

Dans ces 2 cas, c'est au locataire d'effectuer l'installation du détecteur.

Si le logement est loué à partir du 9 mars 2015, c'est le propriétaire qui doit fournir et installer le détecteur de fumée dans le logement loué.

## LIEU DE L'INSTALLATION

Le détecteur doit :

- être installé de préférence dans la circulation ou dégagement (palier, couloir) desservant les chambres. Lorsque le logement ne comporte pas de circulation ou dégagement (cas des studios), le détecteur doit être installé le plus loin possible de la cuisine et de la salle de bain,
- et être fixé solidement en partie supérieure, à proximité du point le plus haut et à distance des autres parois ainsi que des sources de vapeur (fumées de cuisson et vapeur d'eau).

Dans les maisons ou dans les appartements comportant plusieurs étages, il est recommandé d'installer 1 détecteur par étage. Dans les logements de grande surface, il est également recommandé d'installer plusieurs détecteurs. **Attention : il est interdit d'installer des détecteurs de fumée dans les parties communes des immeubles collectifs d'habitation pour des raisons de sécurité. Ceci évite que les occupants sortent de chez eux pour aller dans les parties communes d'où proviendraient les fumées.**

## VÉRIFICATION ET ENTRETIEN

À partir du 8 mars 2015, la vérification de présence et du bon fonctionnement du détecteur sera faite au moment de la mise en location du logement lors de l'état des lieux d'entrée.

L'obligation d'entretien et de remplacement du détecteur appartient à l'occupant du logement. Ainsi, en cas de location, le locataire doit veiller en cours de bail au bon fonctionnement du détecteur en vérifiant et en remplaçant les piles ou le détecteur, à moins qu'il occupe :

- un logement à caractère saisonnier,
- ou un logement foyer,
- ou une résidence hôtelière à vocation sociale,
- ou un logement de fonction,
- ou une location meublée.

Dans ces 5 catégories de logement, l'obligation de vérification du bon fonctionnement du détecteur est à la charge du propriétaire non occupant.

## DÉCLARATION À L'ASSUREUR DE L'INSTALLATION DU DÉTECTEUR

L'occupant (le locataire ou le propriétaire) doit déclarer à son assureur avec lequel il a conclu un contrat garantissant les dommages d'incendie que le logement est équipé d'un détecteur.

Cette notification est faite par la remise d'une attestation.

Aucune sanction n'est actuellement prévue par la réglementation en cas de non installation du détecteur de fumée.

La compagnie d'assurance ne peut d'ailleurs pas se prévaloir du défaut d'installation du détecteur pour s'exonérer de son obligation d'indemniser les dommages causés par un incendie.

## COMBIEN DE DÉTECTEURS DE FUMÉE INSTALLER ?

Il en faut au moins un par logement.

## OÙ INSTALLER L'APPAREIL ?

Il doit être fixé le plus haut possible dans un lieu de circulation ou dans le dégagement desservant les chambres et à distance des murs et des sources de vapeur.

## QUI INSTALLE LE DÉTECTEUR DE FUMÉE ?

Le détecteur de fumée doit être acheté et installé par le propriétaire du logement si celui-ci occupe son logement ou s'il le met en location en mars 2015.

Si le logement est déjà loué, le propriétaire peut :

- soit, fournir le détecteur à son locataire,
- soit, lui rembourser l'achat.

Dans ces 2 cas, il appartiendra au locataire de procéder à la pose du détecteur.

## QUI S'EN OCCUPE : ENTRETIEN, CHANGEMENT DES PILES, RENOUVELLEMENT SI NÉCESSAIRE ?

C'est l'occupant du logement qui veille à l'entretien et au bon fonctionnement du dispositif et assure son renouvellement tant qu'il occupe les lieux.

## OÙ TROUVER UN MODÈLE D'ATTESTATION POUR L'ASSUREUR AVEC LEQUEL ON A CONCLU UN CONTRAT DE GARANTIE INCENDIE ?

Un modèle d'attestation figure en annexe de l'arrêté du 5 février 2013.

## POURQUOI L'ARRÊTÉ INTERDIT-IL D'INSTALLER DES DÉTECTEURS DE FUMÉE DANS LES PARTIES COMMUNES DES IMMEUBLES D'HABITATION ?

Une détection de fumée dans les parties communes déclencherait l'alarme et inciterait les gens à sortir de leur logement et à entrer dans les fumées. Or, ce sont précisément les fumées qui sont dangereuses.





LES PARTICULIERS ONT DE PLUS EN PLUS RECOURS À DES CAMÉRAS POUR SÉCURISER LEUR DOMICILE, NOTAMMENT POUR LUTTER CONTRE LES CAMBRIOLAGES.

CES DISPOSITIFS DOIVENT TOUTEFOIS RESPECTER LA VIE PRIVÉE DES PERSONNES FILMÉES.

QUELLES PRÉCAUTIONS PRENDRE LORS DE L'INSTALLATION DU DISPOSITIF ?

## DANS QUEL BUT ?

Un particulier peut installer des caméras à son domicile pour en assurer la sécurité.

Ces dispositifs ne sont pas soumis aux dispositions de la loi « Informatique et Libertés » ni à celles du code de la sécurité intérieure.

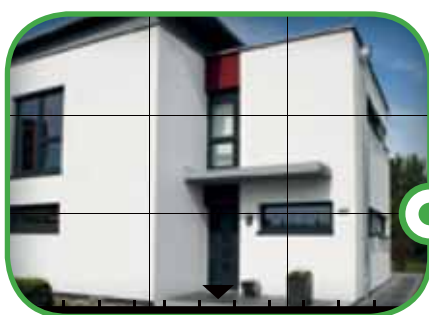
En revanche, ils doivent respecter la vie privée des voisins, des visiteurs et des passants.

## QUELLES PRÉCAUTIONS PRENDRE LORS DE L'INSTALLATION DU DISPOSITIF ?

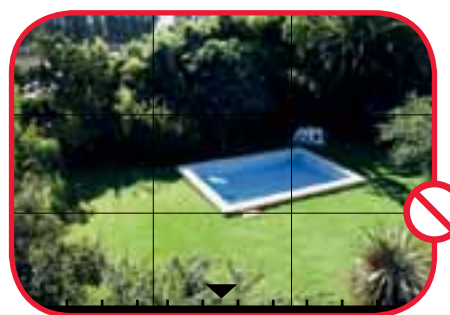
Les particuliers ne peuvent filmer que l'intérieur de leur propriété (par exemple, l'intérieur de la maison ou de l'appartement, le jardin, le chemin d'accès privé) et, de manière accessoire, que les abords immédiats de leur propriété (trottoir devant le portail ou la façade).

Les images ne doivent pas être utilisées à d'autres fins que la sécurité du domicile. Leur utilisation ne doit pas non plus porter atteinte aux droits des personnes. Ainsi, les personnes doivent être informées de l'existence du dispositif, par exemple par le biais d'un panneau d'information, et les images ne peuvent pas être diffusées sur internet et notamment sur les réseaux sociaux.

Chez un particulier, les images de sa propriété peuvent être visualisées par toute personne autorisée par le propriétaire des lieux.



Oui,  
on peut  
installer des  
caméras dans  
sa propriété  
pour protéger  
l'accès à  
sa maison.



Non,  
il est interdit  
de surveiller  
ainsi ses  
voisins.

Attention, cependant à ne pas porter atteinte à la vie privée des personnes filmées : respectez le droit à l'image des membres de votre famille, de vos amis et de vos invités !

## LE CAS PARTICULIER DES EMPLOYÉS AU DOMICILE D'UN PARTICULIER

Lorsqu'un particulier installe des caméras chez lui alors que des personnels y travaillent à temps complet ou une partie de la journée, il y a également des règles à respecter.

Ainsi, si une personne salariée garde les enfants à la maison ou si du personnel médical intervient quotidiennement au domicile pour soigner une personne, les règles du code du travail vont s'appliquer.

Ces personnes devront être informées de l'installation de caméras et de leur but. Les caméras ne devront pas filmer les salariés en permanence pendant l'exercice de leur activité professionnelle.

## QUELLES FORMALITÉS ?

Lorsqu'un particulier installe des caméras dans sa propriété privée à des fins exclusivement personnelles, aucune déclaration auprès de la CNIL ni aucune autorisation de la préfecture ne sont nécessaires.

En revanche, comme pour tout dispositif filmant des salariés dans un lieu non ouvert au public, une déclaration devra être faite auprès de la CNIL lorsque des employés d'un particulier interviennent à son domicile et que les images font l'objet d'un enregistrement.

# NORME D'ACCESSIBILITÉ DES ÉTABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC

## SYNTHÈSE DE LA CONCLUSION SUR LA CONCERTATION SUR L'ACCESSIBILITÉ

Le 26 février 2014, le Premier Ministre a confirmé les nouvelles modalités de mise en oeuvre sur la loi du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées.

Face au retard accumulé par les acteurs publics et privés, le premier ministre a annoncé la mise en place d'actions visant à compléter et à faire évoluer la loi sur l'accessibilité.

- Premièrement, la mise en place d'Agendas d'Accessibilité Programmée (Ad'AP), c'est un document de programmation financière des travaux d'accessibilité. Ils permettent aux agents publics et privés qui ne seraient pas en conformité avec les règles d'accessibilité au 1er Janvier 2015 de s'engager sur un calendrier détaillé. En effet, ces agendas sont un dispositif d'exception qui permet de poursuivre des travaux d'accessibilité en toute sécurité après le 1<sup>er</sup> Janvier 2015.

Les agendas d'accessibilité programmée ou un engagement d'entrer dans la démarche devront être déposés avant le 31 décembre 2014 sous peine d'une sanction pénale.

Des points de contrôles seront effectués régulièrement par le responsable de l'Ad'AP et le préfet. De plus, une attestation de fin d'Ad'AP sera délivrée.

### LA DURÉE DE L'AD'AP :

- 3 ans maximum pour les ERP 5<sup>e</sup> catégorie,
- 6 ans maximum pour les ERP 1<sup>er</sup> à 4<sup>e</sup> catégorie et les patrimoines (jusqu'à 9 ans pour les patrimoines complexe).

L'objectif étant de dynamiser et de garantir le prolongement de la loi sur l'accessibilité au-delà du 1er janvier 2015

- Deuxièmement, d'autres évolutions sur les normes relatives à l'accessibilité sont prévues pour améliorer la qualité d'usage et permettre de la simplifier. Mais aussi pour actualiser et compléter les nombreuses normes et dispersions réglementaires sur l'accessibilité.

### CES ÉVOLUTIONS :

- Simplification de la réglementation pour la rendre plus efficace
- Meilleure prise en compte de toutes les formes de handicap
- Amélioration du suivi de l'accessibilité
- Mise en place de l'accessibilité universelle dont le développement de l'accessibilité des sites internet publics et privés, avec un groupe de travail interministériel sur l'accessibilité numérique qui a démarré ses travaux fin février 2014.

## MISE EN CONFORMITÉ

### LA MISE EN CONFORMITÉ A ÉTÉ RÉCEMMENT REPORTÉE POUR LA RÉNOVATION DES ERP

**ATTENTION : Pour le neuf, les règles restent inchangées.**

**COTÉ VISITEUR : LA BONNE POSITION POUR LA PLATINE DE RUE !**

Quel type de platine de rue ?

Les systèmes de communication entre le public et le personnel ainsi que les dispositifs de commande manuelle mis à la disposition du public doivent répondre aux exigences suivantes :

- être situés à plus de 0,40 m d'un angle rentrant de parois ou de tout autre obstacle à l'approche d'un fauteuil roulant ;
- être situés à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m.

Le système d'ouverture des portes doit être utilisable en position « debout » comme en position « assis ».

Lorsqu'il existe un dispositif de déverrouillage électrique, il doit permettre à une personne à mobilité réduite d'atteindre la porte et d'entamer la manoeuvre d'ouverture avant que la porte ne soit à nouveau verrouillée.

Tout signal lié au fonctionnement d'un dispositif d'accès doit être sonore et visuel.

S'il existe un contrôle d'accès à l'établissement, le système doit permettre à des personnes sourdes ou malentendantes ou des personnes muettes de signaler leur présence au personnel et d'être informées de la prise en compte de leur appel.

Chez Aiphone, signal visuel par large pictogramme doublé de la synthèse vocale à chaque étape de fonctionnement de la platine.

**CÔTÉ ACCUEIL DU PUBLIC OU OCCUPANT : LA BONNE POSITION DU MONITEUR VIDÉO !**

Quel type de moniteur ?

"...en l'absence d'une vision directe de ces accès par le personnel, les appareils d'interphonie sont munis d'un système permettant au personnel de l'établissement de visualiser le visiteur."

Autrement dit, la vidéo n'est pas obligatoire si le visiteur est directement visible par la personne de l'accueil et inversement.

Tous les dispositifs de commande, y compris les dispositifs d'arrêt d'urgence, les dispositifs de manoeuvre des fenêtres et portes-fenêtres ainsi que les systèmes d'occlusions extérieurs commandés de l'intérieur doivent être :

- situés à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m du sol.
- manoeuvrables en position " debout " comme en position " assise ".

Un interrupteur de commande d'éclairage doit être situé en entrée de chaque pièce. Les prises d'alimentation électrique, d'antenne et de téléphone ainsi que les branchements divers imposés par les normes et règlements applicables doivent être situés à une hauteur inférieure ou égale à 1,3 m du sol.

Les appareils d'interphonie sont munis d'un système permettant à un occupant de visualiser les visiteurs. Les combinés sont équipés d'une boucle magnétique permettant l'amplification pour les prothèse auditives.

## ÉTABLISSEMENT RECEVANT DU PUBLIC



LES ERP SONT CLASSÉS SUIVANT LEUR ACTIVITÉ ET LEUR CAPACITÉ.

**TYPE :**

L'activité, ou « type », est désignée par une lettre définie par l'article GN I du règlement de sécurité incendie dans les ERP :

J : Structures d'accueil pour personnes âgées ou personnes handicapées

L : Salles d'auditions, de conférences, de réunions, de spectacles ou à usage multiple

M : Magasins de vente, centres commerciaux

N : Restaurants et débits de boissons

O : Hôtels et pensions de famille

P : Salles de danse et salles de jeux

R : Établissements d'enseignement, colonies de vacances

S : Bibliothèques, centres de documentation

T : Salles d'exposition

U : Établissements sanitaires

V : Établissements de culte

W : Administrations, banques, bureaux

X : Établissements sportifs couverts

Y : Musées

**Établissements spéciaux**

PA : Établissements de plein air

CTS : Chapiteaux, tentes et structures itinérants ou à implantation prolongée ou fixes

SG : Structures gonflables

PS : Parcs de stationnement couverts

OA : Hôtels-restaurants d'altitude

GA : Gares accessibles au public

EF : Établissements flottants ou bateaux stationnaires et bateaux

REF : Refuges de montagne

Immeubles de grande hauteur (IGH)

GHA : Habitation

GHO : Hôtel

GHR : Enseignement

GHS : Dépôt d'archives

GHTC : tour de contrôle

GHU : Usage sanitaire

GHW : Bureaux

GHZ : Usage mixte

**CATÉGORIE :**

La capacité, ou « catégorie », est désignée par un chiffre défini par l'article R123-19 du code de la construction et de l'habitation:

1<sup>ère</sup> catégorie : au-dessus de 1 500 personnes ;

2<sup>ème</sup> catégorie : de 701 à 1500 personnes ;

3<sup>ème</sup> catégorie : de 301 à 700 personnes ;

4<sup>ème</sup> catégorie : 300 personnes et au-dessous, à l'exception des établissements compris dans la 5<sup>ème</sup> catégorie ;

5<sup>ème</sup> catégorie : établissements accueillant un nombre de personnes inférieur au seuil dépendant du type d'établissement.

## ÉTABLISSEMENT RECEVANT DES TRAVAILLEURS



La réglementation ne prévoit pas de classification pour les Établissements Recevant des Travailleurs (ERT) mais préconise les mesures relatives à la sécurité à prévoir en fonction de l'effectif de l'établissement.

À ce titre, on distingue 4 catégories d'établissements :

- Les établissements comportant **plus de 20 personnes**
- Les établissements comportant **plus de 50 personnes mais sans risque d'incendie particulier**
- Les établissements comportant **plus de 50 personnes mais dont l'activité peut comporter des risques d'incendie important** (manipulation de solvants, de poudres, présence de poussières...)
- Les établissements comportant **plus de 700 personnes**

# DÉTERMINATION DU TYPE D'ÉTABLISSEMENT

## ARTICLE GN1 : L'EFFECTIF DES PERSONNES ADMISES EST DÉTERMINÉ SUIVANT LES DISPOSITIONS PARTICULIÈRES À CHAQUE TYPE D'ÉTABLISSEMENT.

L'effectif total s'obtient par le cumul de l'effectif des personnes constituant le public et l'effectif des autres personnes se trouvant dans les locaux et ne disposant pas de dégagements indépendants de ceux mis à la disposition du public.

Article R123-19 du code de la construction et de l'habitation : les établissements sont, quel que soit leur type, classés en catégories, d'après l'effectif du public et du personnel. Les différentes catégories d'établissements sont les suivantes :

- 1<sup>ère</sup> catégorie : effectif supérieur à 1500 personnes.
  - 2<sup>ème</sup> catégorie : effectif compris entre 701 et 1500 personnes.
  - 3<sup>ème</sup> catégorie : effectif compris entre 301 et 700 personnes.
  - 4<sup>ème</sup> catégorie : effectif de moins de 301 personnes à l'exception des établissements compris dans la 5<sup>ème</sup> catégorie.
  - 5<sup>ème</sup> catégorie : les établissements dans lesquels l'effectif du public n'atteint pas le chiffre fixé par le règlement de sécurité.
- Pour les établissements de 5<sup>ème</sup> catégorie, seul l'effectif du public est pris en compte et son classement en 5<sup>ème</sup> catégorie intervient lorsque cet effectif ne dépasse aucune des limites indiquées dans le seuil maximum du tableau ci-dessous.

Type	Établissements assujettis	Calcul de l'effectif	Seuil maximum de la 5 <sup>ème</sup> catégorie															
			S / Sol	Étages	Tous les niveaux													
J	Structures d'accueil pour personnes âgées	<ul style="list-style-type: none"> <li>• effectif des résidents</li> <li>• effectif total</li> </ul>	-	-	25													
	Structures d'accueil pour personnes handicapées	<ul style="list-style-type: none"> <li>• effectif des résidents</li> <li>• effectif total</li> </ul>	-	-	20													
L	Salles d'auditions, de conférences, de réunions Salles réservées aux associations Salles de quartier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nombre de personnes par sièges ou places numérotées (X)</li> <li>• pour les bancs : 1 personne / 0,5 m. linéaire (X)</li> <li>• personnes debout : 3 personnes / m<sup>2</sup></li> <li>• personnes stationnant (promeneurs, file d'attente) : 5 personnes / m. linéaire (X)</li> </ul>	100	-	200													
	Salles de projections, de spectacles Cabarets	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 personnes / 3 m<sup>2</sup> de salle déduction faite des estrades et aménagements fixes</li> </ul>	20	-	50													
	Salles polyvalentes à dominante sportive Salles polyvalentes non classées type X	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 personne / m<sup>2</sup> de la surface totale de la salle</li> </ul>	20	-	50													
	Salles de réunions multimedia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 personne / m<sup>2</sup> de la surface totale de la salle</li> </ul>	100	-	200													
M	Magasins de vente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RdC : 2 personnes / m<sup>2</sup></li> <li>• S/Sol et 1<sup>er</sup> étage : 1 personne / m<sup>2</sup></li> <li>• 2<sup>ème</sup> étage : 1 personne / 2 m<sup>2</sup></li> <li>• étages supérieurs : 1 personne / 5 m<sup>2</sup></li> </ul>	100	100	200													
	Centres commerciaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mails : 1 personne / 5 m<sup>2</sup></li> <li>• locaux de vente &gt; 300 m<sup>2</sup> : mêmes dispositions que magasins de vente</li> <li>• locaux de vente &lt; 300 m<sup>2</sup> : 1 personne / 2 m<sup>2</sup> sur 1/3 de la surface réservée au public</li> </ul>	100	100	200													
N	Restaurants, cafés, brasseries, Débits de boissons, bars etc ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zones à restauration assise : 1 personne / m<sup>2</sup></li> <li>• zones à restauration debout : 2 personnes / m<sup>2</sup></li> <li>• files d'attente : 3 personnes / m<sup>2</sup></li> </ul>	100	200	200													
O	Hôtels, motels, Pensions de famille	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nombre de personnes pouvant occuper les chambres dans les conditions d'exploitation hôtelière d'usage</li> </ul>	-	-	100													
P	Salles de danse, bals, dancing Salles de jeux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 personnes / 3 m<sup>2</sup> de salle déduction faite des estrades, des musiciens et des aménagements fixes autres que tables et sièges</li> </ul>	20	100	120													
R	Établissements d'enseignement Internats primaires et secondaires Collectifs des résidences universitaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé par déclaration du maître d'ouvrage ou du chef d'Établissements</li> </ul>	100	100	200													
	Écoles maternelles, crèches, garderies		interdit	1	100													
	Internats Colonies de vacances	<ul style="list-style-type: none"> <li>• au plus RdC avec 2 étages</li> <li>• plus de 2 étages sur RdC</li> </ul>	-	-	20													
S	Bibliothèques Centres de documentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé par la déclaration du maître d'ouvrage ou du chef d'Établissements</li> </ul>	100	100	200													
T	Halls Salles d'exposition	<ul style="list-style-type: none"> <li>• temporaire : 1 personne / m<sup>2</sup> de la surface totale d'accès au public</li> <li>• permanent : biens d'équipement volumineux (voitures, bateaux, ...) 1 personne / 9 m<sup>2</sup></li> </ul>	100	100	200													
U	Établissements de soins	<ul style="list-style-type: none"> <li>• malades : 1 personne pour 1 lit</li> <li>• personnel : 1 personne pour 3 lits</li> <li>• visiteurs : 1 personne pour 1 lit</li> </ul>	-	-	20 lits													
	Établissements spécialisés (handicapés, personnes âgées, pouponnières, ...)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• malades : 1 personne pour 1 lit</li> <li>• personnel : 1 personne pour 3 lits</li> <li>• visiteurs : 1 personne pour 2 lits</li> </ul>	-	-	20 lits													
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 personnes par poste de consultation</li> </ul>	-	-	100													
V	Établissements de culte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 personne par siège ou 1 personne par 0,50 m de banc</li> <li>• 2 personnes / m<sup>2</sup> de la surface réservée aux fidèles</li> </ul>	100	200	300													
W	Administrations Banques, bureaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé par la déclaration du maître d'ouvrage ou à défaut : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 personne pour 10 m<sup>2</sup> de locaux aménagés pour recevoir le public</li> <li>- 1 personne pour 100 m<sup>2</sup> de surface de planchers</li> </ul> </li> </ul>	100	100	200													
X	Établissements sportifs couverts	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé par la déclaration du maître d'ouvrage ou à défaut :</li> </ul>																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>sans spectateur</th> <th>avec spectateurs *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>• salles omnisports</td> <td>1 personne / 4 m<sup>2</sup></td> <td>1 personne / 8 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>• patinoires</td> <td>2 personnes / 3 m<sup>2</sup></td> <td>1 personne / 10 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>• salles polyvalentes</td> <td>1 personne / 1 m<sup>2</sup></td> <td>1 personne / 1 m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>• piscines</td> <td>1 personne / 1 m<sup>2</sup></td> <td>1 personne / 5 m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>* ajouter l'effectif des spectateurs suivant les règles de calcul des salles de type L repéré (X)</p>		sans spectateur	avec spectateurs *	• salles omnisports	1 personne / 4 m <sup>2</sup>	1 personne / 8 m <sup>2</sup>	• patinoires	2 personnes / 3 m <sup>2</sup>	1 personne / 10 m <sup>2</sup>	• salles polyvalentes	1 personne / 1 m <sup>2</sup>	1 personne / 1 m <sup>2</sup>	• piscines	1 personne / 1 m <sup>2</sup>	1 personne / 5 m <sup>2</sup>	100
	sans spectateur	avec spectateurs *																
• salles omnisports	1 personne / 4 m <sup>2</sup>	1 personne / 8 m <sup>2</sup>																
• patinoires	2 personnes / 3 m <sup>2</sup>	1 personne / 10 m <sup>2</sup>																
• salles polyvalentes	1 personne / 1 m <sup>2</sup>	1 personne / 1 m <sup>2</sup>																
• piscines	1 personne / 1 m <sup>2</sup>	1 personne / 5 m <sup>2</sup>																
Y	Musées	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 personne / 5 m<sup>2</sup> de la surface des salles accessibles au public</li> </ul>	100	100	200													
CTS	Chapiteaux, tentes et structures	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé selon le type d'activité (se reporter au type d'établissement considéré)</li> </ul>	-	-	50													
GA	Gares aériennes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• emplacement où le public stationne (1 et 2) : 1 personne / m<sup>2</sup></li> </ul>	-	-	200													
	Gares souterraines	<ul style="list-style-type: none"> <li>• emplacement où le public stationne et transite (1) : 1 personne / 2 m<sup>2</sup></li> </ul>	-	-	-													
	Gares mixtes	<ul style="list-style-type: none"> <li>(2) : déterminé par l'exploitant</li> </ul>	-	-	-													
OA	Hôtels, restaurants d'altitude	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nombre de personnes pouvant occuper les chambres dans les conditions d'exploitation hôtelière d'usage</li> </ul>	-	-	20													
PA	Établissements de plein air	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé suivant la déclaration du maître d'ouvrage</li> </ul>	-	-	300													
EF	Établissements flottants	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé selon le type d'exploitation de l'établissement disposition applicable &gt; 12 personnes</li> </ul>	-	-	-													
SG	Structures gonflables	<ul style="list-style-type: none"> <li>• déterminé selon de type d'activité (se reporter au type d'établissement considéré) avec un maximum de 1 personne / m<sup>2</sup> disposition applicable &gt; 50 personnes</li> </ul>	-	-	-													
REF	Refuges de montagne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nombre de place de couchage défini par l'U.I.A.A. précisé par déclaration du maître d'ouvrage ou de l'exploitant</li> </ul>	-	-	-													



## OBLIGATIONS RÉGLEMENTAIRES

3<sup>ÈME</sup> FAMILLE : HABITATION COLLECTIVE DE PLUS DE 3 NIVEAUX SUR RDC JUSQU'À 28 M DE HAUTEUR

- 3<sup>ÈME</sup> famille A :

**Imposition Sécurité Incendie :**

Désenfumage cage d'escalier asservi à un Détecteur Autonome Déclencheur (DAD) Art. 25

Imposition Éclairage de Sécurité :

Aucune imposition.

- 3<sup>ÈME</sup> famille B :

**Imposition Sécurité Incendie :**

Désenfumage des circulations horizontales communes Art. 36 :

- Commande des volets de désenfumages des circulations horizontales communes à l'abri des fumées avec détecteurs automatiques d'incendie.

- Détection automatique doublée par une commande manuelle située dans l'escalier à proximité de la porte palière.

- Dans le cas de l'extraction mécanique : Art. 37

- Extracteur commandé si détection d'incendie

- Ouvrant de « secours » commandée si non fonctionnement de l'extraction automatiques

**Imposition Éclairage de Sécurité :** Les escaliers protégés doivent comporter un éclairage de sécurité qui peut être constitué de Blocs Autonomes pour Habitation. Bien que l'arrêté du 31 janvier 1986 ne le précise pas explicitement, il est recommandé de baliser les portes d'accès aux escaliers et les circulations contribuant à l'évacuation.

4<sup>ÈME</sup> FAMILLE : HABITATION COLLECTIVE DE 28 À 50 M DE HAUTEUR

**Imposition Sécurité Incendie :**

Désenfumage des circulations horizontales communes Art. 36 :

- Commande des volets de désenfumages des circulations horizontales communes à l'abri des fumées avec détecteurs automatiques d'incendie.

- Détection automatique doublée par une commande manuelle située dans l'escalier à proximité de la porte palière.

- Dans le cas de l'extraction mécanique : Art. 37

- Extracteur commandé si détection d'incendie

- Ouvrant de « secours » commandé si non fonctionnement de l'extraction automatique

**Non Stop Ascenseur :**

Dispositif asservi à la détection interdisant à la cabine ascenseur de s'arrêter au niveau sinistré. Art. 97

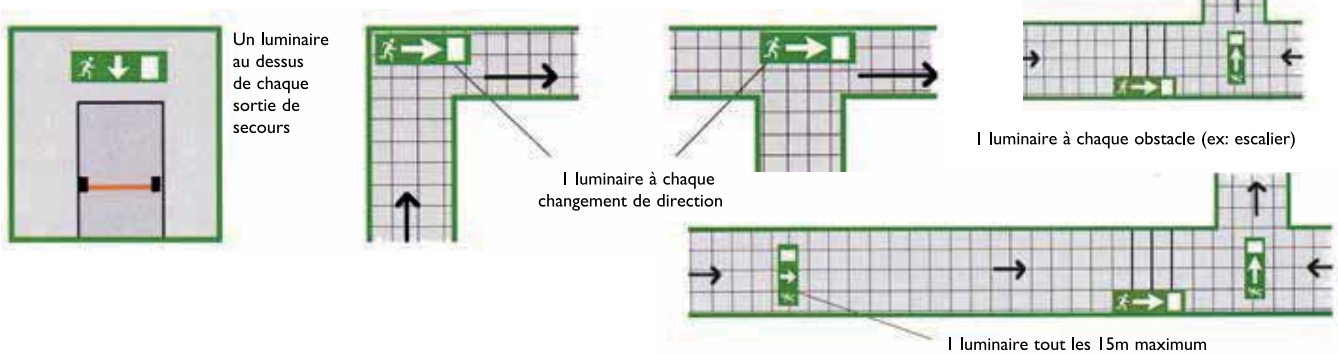
**Imposition Éclairage de Sécurité :** Les escaliers protégés doivent comporter un éclairage de sécurité constitué de Blocs Autonomes pour Habitation. Bien que l'arrêté du 31 janvier 1986 ne le précise pas explicitement, il est recommandé de baliser les portes d'accès aux escaliers et les circulations contribuant à l'évacuation.

## INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

### L'INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ DOIT ASSURER 2 FONCTIONS :

#### 1 - L'ÉCLAIRAGE D'ÉVACUATION (POUR LE BALISAGE)

Obligatoire dans les locaux recevant 50 personnes et plus, dans les locaux d'une superficie > 300 m<sup>2</sup> en étage et rez-de-chaussée et 100 m<sup>2</sup> en sous-sol



UNE INSTALLATION PEUT ÊTRE RÉALISÉE DE 2 FAÇONS : AVEC DES BLOCS AUTONOMES

article EC 12

Règles générales : Tout BAES doit être homologué aux normes NF EN 60-598-2-22 et NF C 71-800/801/805 et porteur de la marque NF

**ÉCLAIRAGE D'ÉVACUATION** doit être réalisé avec des blocs :

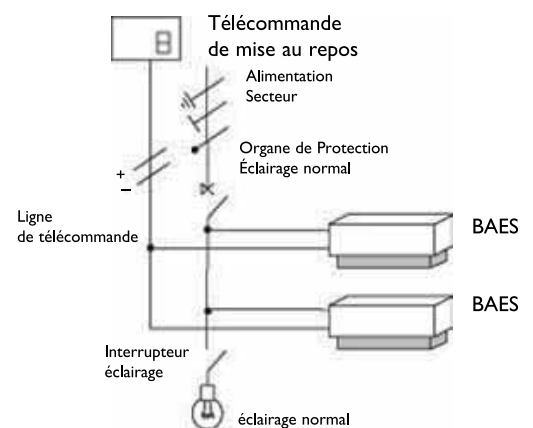
- Incandescents
- Fluorescents de type Permanent
- Fluorescents de type Non Permanent SATI (homologués à la norme NF C 71-820)
- À diodes électroluminescentes SATI

**ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE** doit être réalisé avec des blocs (SATI ou non SATI) :

- Fluorescents de type Non Permanent
- Incandescents ou à diodes électroluminescentes

**MISE EN ŒUVRE :**

Chaque installation de BAES doit posséder une ou plusieurs télécommandes de mise au repos.

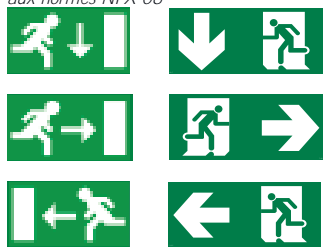




# INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

## ÉTIQUETTES DE BALISAGE

- Les étiquettes de balisage rétro-éclairées par les appareils d'éclairage de sécurité (éclairage arrière) doivent être transparentes.
- Utilisation de pictogrammes conformes à l'article CO42 du règlement de sécurité et aux normes NFX 08



- Les indications «SORTIE» ou «SORTIE DE SECOURS» ne peuvent être utilisées qu'en complément.

## 2 - L'ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE (ANTI-PANIQUE)

Obligatoire dans tout local ou hall recevant 100 personnes en étage ou rez-de-chaussée ou 50 personnes en sous-sol.

- 1 - L'éclairage d'ambiance est calculé sur la base de 5 lms mini / m<sup>2</sup>.
- 2 - La distance entre 2 blocs voisins doit être inférieure ou égale à 4 fois leur hauteur au dessus du sol.
- 3 - Chaque local ou hall doit être éclairé par au moins 2 blocs.

UNE INSTALLATION PEUT ÊTRE RÉALISÉE DE 2 FAÇONS :  
AVEC UNE SOURCE CENTRALISÉE ET DES LUMINAIRES ASSOCIÉS

article EC 11, Imposition dans certains cas de la Source Centrale (ex : type L & M en 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> catégorie)



Règles générales :

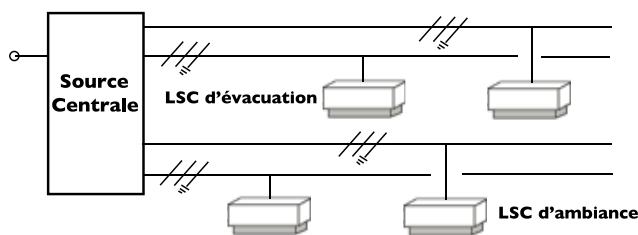
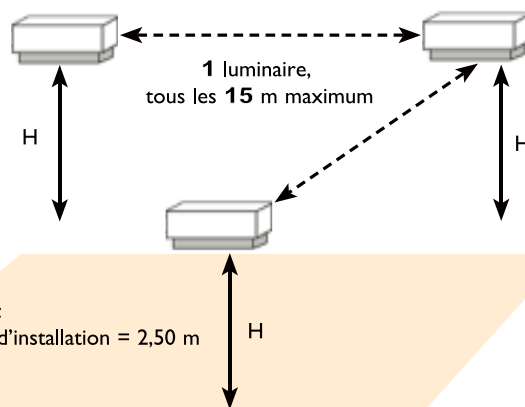
ÉCLAIRAGE D'ÉVACUATION : Allumé à l'état de veille.

ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE : Allumé ou éteint à l'état de veille.

- La Source Centrale doit être conforme à la norme NF C 71-815 de 2002.
- Les luminaires doivent être homologués à la norme NF EN 60-598-2-22 et UTEC 71 802.

Mise en œuvre :

- 1 - 2 circuits distincts minimum pour chaque type d'éclairage :
  - évacuation
  - ambiance.
- 2 - Aucun dispositif de protection sur le parcours de câble
- 3 - Sur un même dégagement ou dans une même salle, deux luminaires voisins doivent être raccordés sur 2 circuits distincts
- 4 - Distribution du conducteur de terre sur tous les luminaires
- 5 - L'installation doit être réalisée en très basse tension de sécurité ou suivant le schéma IT
- 6 - Câble CRI obligatoire quel que soit le type (Permanent ou Non Permanent)
- 7 - La Source Centrale doit être installée dans un local spécifique de service électrique dont l'accès est réservé aux personnes qualifiées, chargées de l'entretien et de la surveillance des matériels, article EL 8 § 2
- 8 - L'isolement de ces locaux doit être réalisé par des parois verticales et plancher haut coupe-feu de degré 1 heure et portes coupe-feu de degré 1/2 heure, article EL 5 § 3 (b)
- 9 - Le local doit être ventilé, article EL 8 § 3 selon les conditions définies dans l'article 554.2.3 de la norme NF C 15-100, la ventilation (mesurée en m<sup>3</sup>/h) peut être de type naturel ou mécanique
- 10 - La coupure des dispositifs de charge et les défauts d'isolement signalés par les Contrôleurs Permanents d'isolement (C.P.I.) doivent être reportés au poste de sécurité, article EL 17
- 11 - Si l'éclairage d'ambiance est éteint à l'état de veille, l'allumage automatique doit être assuré à partir d'un nombre suffisant de points de détection de défaillance de l'alimentation normale / remplacement, article EC 11 § 3.



## KIT INDIVIDUEL VIDÉO

**AIPHONE®**

### KIT INTERPHONE VIDÉO COULEUR SÉRIE JO WI-FI

Kit comprenant : - 1 platine de rue antivandale - 1 poste maître vidéo couleur écran tactile 7", mémoires d'images, Wi-Fi JO1MDW - 1 alimentation PS1820DM.  
Permet de recevoir les appels sur smartphone ou tablette via l'application compatible IOS et Android



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Kit comprenant : JO1MDW + JODV + PS1820DM	1	Saillie	Ecran LCD couleur 7" - Module WIFI	JOS1WV	<b>2886148</b>	E60	<b>899,00</b>

**AIPHONE®**

### KIT VISIOPHONE COULEUR

Kit portier vidéo couleur mains libres équipé d'un écran LCD 7" design extra plat (2 cm). Kit évolutif avec 1 poste vidéo supplémentaire JO1FD. Platine extérieure antivandale, étanche IP54 - IK08



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Kit comprenant : JO1MD + JODV + PS1820DM	1	Saillie	Ecran LCD couleur 7" - Extra plat 2cm épaisseur	JOS1V	<b>1217753</b>	E66	<b>715,00</b>
Kit comprenant : JO1MD + ODVF + PS1820DM	1	Encastré	Ecran LCD couleur 7" - Extra plat 2cm épaisseur	JOS1F	<b>1217754</b>	E66	<b>715,00</b>

**Comelit®**  
**Immatec**

### KIT VIDÉO COULEUR CONNECTÉ QUADRA

Kit mini mains libres 2 fils .- Reconnaissance faciale - Visualisation des appels du vidéophone sur smartphone/tablette - Moniteur de 4,3" 16:9 avec une connexion WIFI intégrée - Kit Plug & Play, P2P - Platine de rue en saillie IP54 - IK08



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Kit Quadra 2 fils Wifi mini 8451/BM	1	Saillie	Kit comprenant : 4893M + 1209 + 6741W/BM + 1216	8451V/BM	<b>2200579</b>	E55	<b>920,00</b>

**Comelit®**  
**Immatec**

### MONITEUR COULEUR MINI MAINS LIBRES WI-FI BM SBTOP

Moniteur couleurs mini mains libres Wi-Fi avec boucle magnétique. Écran LCD 4.3 pouces / 16:9. Résolution 480x272 pixels

Visualisations des appels sur Smartphone/tablette via l'appli gratuite APP COMELIT

Équipé de 8 touches sensibles dont 4 programmables .

Pour installations audio/vidéo Simplebus top

Dimensions 115x160x22mm.



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Écran LCD 4,3" / 16:9 - Moniteur couleurs mini mains libres Wi-Fi avec boucle magnétique	6741W/BM	<b>2324715</b>	E55	<b>479,00</b>

**Comelit®**  
**Immatec**

### KIT VIDÉO QUADRA 2 FILS MONITEUR MINI MAIN LIBRE COULEUR

Kit vidéophonique 2 fils Simplebus comprenant :

1 platine extérieure en saillie série Quadra 4893M

1 alimentation 1209

1 moniteur couleurs mains libres série Mini 6721W

1 borne de dérivation 1214/2C et 1 borne de terminaison 1216



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Kit comprenant : 4893M + 1209 + 6721W + 1214/2C + 1216	1	Saillie	Moniteur couleur mini mains libres avec boucle magnétique. Ecran LCD 4.3 pouces / 16:9	8461V/BM	<b>2200582</b>	E55	<b>681,00</b>

**Comelit®**  
**Immatec**

### MONITEUR COULEUR MINI MAINS LIBRES BM SBTOP

Moniteur couleur mini mains libres avec boucle magnétique. Écran LCD 4.3 pouces / 16:9.

Équipé de 5 touches tactiles rétro-éclairées à LED, plus réglage de la couleur, du contraste et du volume sonnerie

Pour installations audio/vidéo SimplebusTop

Dimensions : 115 x 160 x 22 mm.



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Ecran LCD couleur 4.3" - 5 touches tactiles - 2 DIP-SWITCH à 8 positions - 2 fils Simplebus2	6721W/BM	<b>2200561</b>	E55	<b>249,95</b>



### ÉTRIER POUR MONITEUR MINI

Étrier de fixation murale avec borne de dérivation pour moniteur MINI versions /BM.

Dimensions : 145 x 100 x 4 mm.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Étrier pour moniteur Mini	6710	<b>2200553</b>	E55	<b>16,90</b>



### KIT PORTIER VIDÉO COULEUR CLASSE 300 X13E CONNECTÉ MAINS LIBRES SAILLIE

Kit portier résidentiel vidéo couleur à mémoire d'image Classe 300 connecté composé de : - Une platine de rue antivandale saillie Linea 3000 - Un poste intérieur mains libres Classe 300X13E connecté - Contrôle d'accès par badge (8) - Transfert d'appel sur smartphone ou tablette avec application gratuite (Door Entry)



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Kit comprenant : BT343091 + BT344642 + 346250 + BT346050	1	Saillie	Transfert d'appel sur smartphone ou tablette - Contrôle d'accès par badges	BT363911	<b>1659982</b>	E57	<b>994,20</b>

### KIT INDIVIDUEL AUDIO



#### KIT INTERPHONE MAINS LIBRES

Ce système peut être câblé en lieu et place d'une sonnette.



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Audio	1	Saillie	Kit portier audio 2 fils mains-libres	DBS1AP	<b>1185600</b>	E66	<b>148,00</b>
Audio	2	Saillie	Kit portier audio 2 fils intégral mains libres	DB2INT	<b>1267882</b>	E60	<b>228,00</b>



#### KIT AUDIO POUR LOGEMENT INDIVIDUEL DA

Ce système peut être câblé en lieu et place d'une sonnette. - 1 platine de rue extérieure saillie - 1 alimentation - 1 poste intérieur



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Audio DA	1	Saillie	Kit portier audio 2 fils intégral	DA1AS	<b>1185591</b>	E66	<b>126,00</b>



**L'INNOVATION BY COMELIT IMMOTEC**



### KIT PORTIER AUDIO MAINS LIBRES BUS 2 FILS CK2 SAILLIE

Kit portier résidentiel audio mains libres BUS 2 fils CK2 pose saillie composé de : - Une platine de rue Linea 2000 (dim.: 176 x 98 x 31 mm) - Un poste intérieur mains libres (dim. : 124 x 128 x 27 mm) - Une alimentation 6 modules DIN



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
CK2 + Linea 2000	1	Saillie	Kit portier résidentiel audio mains libres BUS 2 fils CK2 pose saillie	364211	<b>183255Z</b>	E57	<b>149,60</b>

### ACCESSOIRE



### ALIMENTATION POUR GÂCHES ET/OU CLAVIERS

Alimentation 230 Vac / 12 Vac  
Fixation par rail DIN 3 ou 4 modules ou par vis



Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Alimentation 230 Vac / 12 Vac - 1,5 A	40781	<b>1185634</b>	E55	<b>51,00</b>



### LECTEUR VIGIK SIMPLIFIÉ

1 porte / 30 services VIGIK® - Temporisation de 2 à 20 secondes  
Jusqu' à 200 badges résidents max programmables par apprentissage



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Encastré	Centrale VIGIK économique monoposte	DGM1	<b>1221008</b>	E60	<b>200,00</b>
	Pack de 10 badges résidents pour DGM1	PVP10	<b>1221009</b>	E51	<b>86,00</b>



### ALIMENTATION POUR CLAVIERS

Alimentation secondaire : 12 Vcc 4A, primaire : 240Vca.  
La tension de sortie secondaire est réglable entre 12 Vcc et 13,8 Vcc.  
Boîtier 6 modules DIN.  
Dimensions : 105 x 95 x 65 mm.



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Alimentation 240 Vac / 12 Vcc - 4 A	4399	<b>2200497</b>	E55	<b>50,09</b>



### CENTRALE LECTEUR AGREE VIGIK

Gestion Autonome : 1000 badges résidents, livrée avec un badge maître  
Alimentation : 12-30 Vcc ou 12-24 Vac  
Fonctionne avec les badges de proximité CLEVIG/500 ou CLE de couleur



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Encastré	Centrale Vigik 1000 badges	ACM/500-3	<b>2864399</b>	E55	<b>139,00</b>



### BADGE ÉLECTRONIQUE DE PROXIMITÉ CLE

Badge électronique de Proximité CLE programmable avec les logiciels RÉSILIGHT, LAGUNE, RÉSIDOR OU RÉSIRO  
La programmation s'effectue à l'aide d'un encodeur USB -  
Format porte clé en matériau ABS Gravé -  
Dimensions (HxLxP) : 41 x 35 x 4 mm - Coloris : Bleu



Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Badge électronique de Proximité CLE Bleu	CLE/B	<b>2200863</b>	E55	<b>8,14</b>

### KIT LOGEMENT COLLECTIF VIDÉO

#### AIPHONE® PACK GT VIDÉO PROGRAMMÉ

Composition du pack vidéo : - 1 platine modulaire encastrée de 2 boutons d'appel, 225 x 270 mm - 1 prédisposition VIGIK® ou T25 avec obturateur - 1 centrale audio avec son connecteur GFC, 1 centrale vidéo et les distributeurs vidéo nécessaires - 2 postes vidéo GT1M3L programmés mains libres, vision grand angle avec zoom 1 zone, largeur réduite (125 mm) - 1 alimentation PS2420DM pour le système (transformateur de gâche à prévoir)



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
GT1M3L programmés	2	Encastré	Vision grand angle avec zoom 1 zone - Largeur réduite (125 mm) - Avec 5 moniteurs vidéo couleur	GTBV2E	<b>2057145</b>	E66	<b>1927,00</b>
GT1M3L programmés	3	Encastré	Vision grand angle avec zoom 1 zone - Largeur réduite (125 mm) - Avec 5 moniteurs vidéo couleur	GTBV3E	<b>2057146</b>	E66	<b>2209,00</b>
GT1M3L programmés	4	Encastré	Vision grand angle avec zoom 1 zone - Largeur réduite (125 mm) - Avec 5 moniteurs vidéo couleur	GTBV4E	<b>2057147</b>	E66	<b>2489,00</b>
GT1M3L programmés	5	Encastré	Vision grand angle avec zoom 1 zone - Largeur réduite (125 mm) - Avec 5 moniteurs vidéo couleur	GTBV5E	<b>2057148</b>	E66	<b>2906,00</b>

### KIT LOGEMENT COLLECTIF AUDIO

#### AIPHONE® PACK GT AUDIO PROGRAMMÉ

Composition du pack audio : - 1 platine modulaire encastrée de 2 boutons d'appel, 320 x 135 mm - 1 prédisposition VIGIK® ou T25 avec obturateur - 1 centrale audio avec son connecteur GFC - 2 postes audio GT1D programmés - 1 alimentation PS2420DM pour le système (transformateur de gâche à prévoir)



Modèle	Nombre de combinés	Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
GT	2	Encastré	Pack audio 2BP avec 2 postes GT1D préprogrammés	GTBA2E	<b>2057133</b>	E66	<b>597,00</b>
GT	3	Encastré	Pack audio 3 BP avec 3 postes GT1D préprogrammés	GTBA3E	<b>2057134</b>	E66	<b>644,00</b>
GT	4	Encastré	Pack audio 4 BP avec 4 postes GT1D préprogrammés	GTBA4E	<b>2057135</b>	E66	<b>689,00</b>
GT	5	Encastré	Pack audio 5 BP avec 5 postes GT1D préprogrammés	GTBA5E	<b>2057136</b>	E66	<b>826,00</b>



**CLAVIER CODE**

**AIPHONE®  
CLAVIER SÉRIE AC 100 CODES**

Clavier saillie ou encastrable résistant au vandalisme, rétro éclairé 100 codes 2 relais 12/24vca-cc, clavier saillie 100



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Clavier saillie métal injecté, rétro éclairé, 100 codes & 2 relais	AC10S	<b>1185615</b>	E64	<b>211,00</b>
Encastré	Clavier encastré métal injecté, rétro éclairé, 100 codes & 2 relais	AC10F	<b>1185616</b>	E66	<b>233,00</b>



**CLAVIER À CODES 100 CODES GESTION RESIPRO**

Clavier à codes en zamak, 100 codes de 3 à 6 caractères + 1 supercode, touches rétroéclairées. Température -25° à +50° C, IP54, IK10. Dimensions : 104 x 80 x 19 mm



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Clavier à codes en zamak, 100 codes rétroéclairés	SKB	<b>2200932</b>	E55	<b>180,00</b>

**GÂCHE ET VENTOUSE**

**AIPHONE®  
GÂCHE 2 TEMPS - SÉRIE EL**

Gâche 2 temps (ou à mémoire) : Déverrouillage impulsionnelle sur la commande d'ouverture (l'ouverture puis la fermeture de la porte reverrouille la gâche)



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Encastré	Gâche 2 temps encastrée	ELE2T	<b>1185586</b>	E51	<b>47,00</b>
Encastré avec déverrouillage manuel	Gâche 2 temps encastrée avec déverrouillage manuel	ELE2TD	<b>1200933</b>	E51	<b>50,00</b>

**AIPHONE®  
GÂCHE 1 TEMPS - SÉRIE EL**

Gâche 1 temps saillie ou encastrée



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Encastré ou saillie	Gâche 1 temps encastrée ou saillie	EL12S	<b>1185589</b>	E51	<b>47,00</b>
Saillie	Gâche 1 temps saillie 120 mm	ELS1T120	<b>1185588</b>	-	-
Encastré	Gâche à rupture de tension encastrée	ELERT	<b>1185587</b>	E51	<b>56,00</b>



**VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE SAILLIE**

Ventouse électromagnétique sans signalisation - 12/24 VDC - Pose saillie - 300 Kg - Dimensions : 228 x 38 x 27,5 mm - Kit de Fixation pour système de fermeture de ventouse 1477 - Étrier en L - Kit de pose pour ventouse saillie 300kg 1476 et 1477 - Ouverture porte "POUSSANT"



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Ventouse électromagnétique sans signalisation de 300 Kg	1477	<b>2200191</b>	E55	<b>55,08</b>

**LA TRANQUILLITÉ  
ALLIÉE AU Wi-Fi.**

**Interphonie de sécurité  
pour le résidentiel**



**KIT JO WiFi  
Passez au JO 2.0\***

- 1 Moniteur mains-libres**
- Wi-Fi intégré
  - Écran tactile 7"
  - Mémoire d'images
  - Pas de mail enregistré (respect RGPD)
  - Fonction WPS (connexion automatique sécurisée)
  - Appel jusqu'à 8 smartphones\*\*

**1 Platine saillie ou encastrée**

**Gamme JO  
évidemment**



\*Application compatible iOS et Android  
\*\*Smartphone(s) non fourni(s)



**SONNERIE ET CARILLON**



**SONNETTE VIDÉO HELLO**

Design et élégante, elle remplace la sonnette filaire et appelle directement sur votre smartphone.  
 Caméra : capteur 2 mégapixels, zoom numérique x5 - Haut-parleur et microphone - Vision nocturne - Résiste aux intempéries - Alimentation requise 8-24 V - 230 V  
 Nécessite une sonnette et un carillon filaires - Stockage vidéo gratuit sur carte microSD 32Go



	Réf	Code	CR	€ HT
	NDB-PRO	<b>3325180</b>	E57	<b>375,00</b>



**KIT CARILLON VIDÉO COULEUR SANS FIL WL11**

Kit carillon vidéo sans fil DECT comprenant : - une platine de rue saillie couleur alu, Alimentation 6 piles AA LR06 non fournies - un moniteur couleur, écran 2,4 pouces, mémoire d'images, batterie et chargeur fournis.  
 Idéal en rénovation, portée : 100 m en champ libre



Dimensions (mm)	Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
125 x 95 x 33	Gris	Carillon audio / Vidéo sans fil technologie DECT	WL11	<b>2886147</b>	E55	<b>249,00</b>



**KIT SIMPLE CARILLON RADIO SÉRÉNITÉ À PILES**

Kit comprenant un carillon flash carré IP20 et une sonnette carré IP54 avec porte-étiquette  
 30 mélodies au choix + possibilité de télécharger des MP3 - Portée 200 m en champ libre  
 Alimentation carillon : 3 piles AA de 1,5 V (non fournies) - Alimentation sonnette : 1 pile 3 V (CR2032) fournie



Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Blanc	094270	0,12	<b>2034407</b>	E57	<b>43,14</b>
Aluminium	094271	0,12	<b>2034408</b>	E57	<b>43,14</b>



**SONNETTE IP54 POUR KIT CARILLON RADIO CONFORT ET SÉRÉNITÉ**

Installation avec vis, avec adhésif ou posé sur tablette - Alimentation par 1 pile 3 V (CR2032) fournie - Avec indicateur lumineux - Coloris : Blanc -IP54  
 Porté 100 m en champ libre - Maximum 4 sonnettes pour 1 carillon



Coloris	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Blanc	094279	0,12	<b>2034411</b>	E57	<b>21,57</b>



**DÉTECTEUR DE MOUVEMENT POUR KIT CARILLON RADIO CONFORT ET SÉRÉNITÉ**

idéal petit commerce pour signaler une présence - Support orientable à fixer au mur ou à poser en intérieur uniquement IP20 - Alimentation par 3 piles 1,5V AAA (non- fournies) - Coloris : Blanc - Portée 150 m en champ libre- Détection 6-8 m 110°



	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
	094280	0,12	<b>2034412</b>	E57	<b>21,57</b>



**PACK CARILLON RADIO**

Pack 10 mélodies+flash gigogne, sonnette



Dimensions (mm)	Coloris	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
148 x 100 x 70	Blanc	Pack 10 mélodies destiné à la signalisation sonore et visuelle d'un logement + bouton poussoir	53623	0,04	<b>1074824</b>	E60	<b>144,36</b>
	Blanc	Pack 10 mélodies + flash gigogne + détecteur de passage	53626	0,02	<b>1141295</b>	E60	<b>280,21</b>



**CARILLON ÉLECTROMÉCANIQUE FIESTA**

Carillon filaire, alimentation secteur 230 Vac, à associer avec un bouton poussoir 230 Vac  
 Son électromécanique 2 notes  
 Niveau sonore max : 75 dB  
 Dimensions (HxLxP) : 118 x 109 x 46 mm  
 Garantie : 2 ans



Dimensions (mm)	Niveau sonore (dB)	Tension d'alim. (V)	Coloris	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
118 x 109 x 46	75	230	Blanc	Carillon filaire 2 tons	D2105	0,02	<b>3093006</b>	E58	<b>19,16</b>



**CARILLON ÉLECTROMÉCANIQUE BIG BEN**

Carillon filaire, basse tension, alimentation par transformateur incorporé  
 Son électromécanique 2 notes  
 Niveau sonore max : 80dB  
 Dimensions (HxLxP) : 171 x 105 x 49 mm  
 Garantie : 2 ans



Dimensions (mm)	Niveau sonore (dB)	Tension d'alim. (V)	Coloris	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
171 x 105 x 49	80	230	Blanc	Carillon filaire 2 tons, transformateur intégré	D3230	0,04	<b>3093010</b>	E58	<b>27,37</b>



**SONNERIE LIDO 80 DB**

Sonnerie Lido - 8 V~ - 50/60 Hz - blanc



Dimensions (mm)	Niveau sonore (dB)	Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
95 x 61 x 33	79	Blanc	Sonnerie Lido 230V	041221	<b>022275B</b>	E57	<b>29,66</b>
135 x 88 x 48	80	Blanc	Sonnerie Lido 230V avec transformateur incorporé	041243	<b>022803L</b>	E57	<b>73,52</b>



**CARILLON ÉLECTROMÉCANIQUE**

Carillons électromécaniques

- . Coloris blanc
- . Son acoustique : 75 dB à 1 m
- . Dim. : 116 x 116 x 48 mm
- . 230 V~. 50/60 Hz avec transformateur incorporé 8-12 V
- . Classe II
- . Fonctionne avec boutons-poussoirs non lumineux réf. 416 46 ou lumineux réf. 416 45/47
- . Certifié NF USE
- . Emballage traditionnel



Dimensions (mm)	Niveau sonore (dB)	Tension d'alim. (V)	Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
116 x 116 x 48	75	230	Blanc	Carillon électromécanique 110V à 230V 50Hz à 60Hz 2 tons	041651	<b>1107102</b>	E57	<b>52,50</b>
116 x 116 x 48	75		Blanc	Carillon électromécanique 230V 50Hz à 60 Hz classe II avec transformateur incorporé	041652	<b>1107103</b>	E57	<b>60,73</b>



**BOUTON-POUSOIR PORTE-ÉTIQUETTE**

Bouton-poussoir porte-étiquette IP 30 Salsa



Nombre de postes	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
1	Sonnette Salsa avec porte-étiquette IP30 IK06	Noir	041645	<b>035695T</b>	E60	<b>24,50</b>
1	Sonnette Salsa avec porte-étiquette IP44 IK06	Blanc	041647	<b>067819R</b>	E57	<b>32,77</b>

**KIT INDIVIDUEL**



**KIT VIDÉOPROTECTION WIKIT004S02NB - 1 ENREGISTREUR VIDÉO WI-FI - 4 CAMÉRAS IP WI-FI ALL-IN-ONE**

Kit vidéosurveillance Wi-Fi comprenant : - 1 enregistreur vidéo : Entrées 9 IP - Sorties VGA, HDMI, 1920x1080 (WINVR009S02NB) Capacité du disque dur fourni : 1TB (8TB max) - 4 caméras WIFI IP All-in-one Jour et Nuit - Full HD IP66 réf. WBCAMS02FB, Alimentation et support mural inclus Visualisation sur smartphone grâce à l'app gratuite Comelit View S



Focale (mm)	Portée max (m)	Type	Réf	Code	CR	€ HT
3.6	25	Wifi	WIKIT004S02NB	<b>3163751</b>	E60	<b>748,08</b>

**CAMÉRA CONNECTÉE**



**CAMÉRA TYCAM 1100 INDOOR**

Caméra connectée intérieure wifi full HD (1080p), sirène, audio bidirectionnel, grand angle (130°), Encodage H265, double détection : analyse de l'image vidéo filmée couplée à la détection de chaleur via le capteur infrarouge (PIR), Excellente vision nocturne 10 mètres, personnalisation des zones de détection - enregistrement sur carte SD inclus, notification d'alertes intrusion, à associer avec un Tydom



Dimensions (mm)	Portée max (m)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
H 102 x L 65,2 x P 32,6 mm	10	130	6417006	-	<b>2953617</b>	E37	<b>235,00</b>



**CAMÉRA TYCAM 2100 OUTDOOR**

Caméra extérieure connectée wifi full HD (1080p), grand angle (130°) - Vision nocturne jusqu'à 30 mètres - Personnalisation des zones de détection, IP67, sans abonnement - Accédez au live, enregistrez sur détection ou en continu, stockage crypté sur carte SD livrée, notification d'alertes intrusion, à associer avec un Tydom



Dimensions (mm)	Indice de protection	Portée max (m)	Angle (°)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
H 70 x L 70 x P 155 mm	IP67	30	130	6417007	-	<b>2953618</b>	E37	<b>307,00</b>



**BOÎTIER DE RACCORDEMENT BRE TYCAM 2100**

Boîtier de raccordement étanche pour camera extérieure TYCAM 2100 Outdoor



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Boîtier de raccordement étanche pour caméra connectée extérieure	H : 100 x L : 43,2 x P : 129 mm	6417008	<b>2953619</b>	E37	<b>22,00</b>



**SWITCH POE 4 PORTS**

Permet de connecter en PoE jusqu'à 4 caméras TYCAM 1100 INDOOR et/ou 2100 OUTDOOR Dimensions : H : 27,6 x L : 132 x P : 93,3 mm Garantie 5 ans



Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Switch PoE 4 ports	6417010	-	<b>2953620</b>	E37	<b>85,00</b>



### CAMÉRA EXTÉRIEURE INTELLIGENTE CONNECTÉE NETATMO

Alerte smartphone en cas d'intrusion sur la propriété - Accès gratuit depuis votre caméra en ligne - Différencie les personnes, les animaux et les véhicules  
1 Caméra Extérieure WIFI Intelligente finition Aluminium/Noir - Avec projecteur LED 12W - Vision nocturne jusqu'à 15 m - IPX6. Protection contre les UV  
Livrée avec 1 Carte MicroSD 8GB - 1 Kit de fixation - 1 Housse de protection



Dimensions (mm)	Indice de protection	Portée max (m)	Angle (°)	Réf	Code	CR	€ HT
50 x 110 x 200	IP X6	15	100	NOC-PRO	<b>3095283</b>	E57	<b>351,10</b>



### CAMÉRA INTÉRIEURE INTELLIGENTE CONNECTÉE NETATMO

Alerte smartphone en cas d'intrusion au domicile grâce à la reconnaissance faciale Différencie les inconnus, vos proches et les animaux - Respecte la vie privée en désactivant l'enregistrement vidéo des proches  
1 Caméra Intérieure WIFI Intelligente finition Aluminium/Or - Vision infra-rouge - Angle de vision : 130°  
1 Carte MicroSD 8GB (incluse dans la caméra) - 1 Câble USB - 1 Adaptateur secteur + prise



Dimensions (mm)	Angle (°)	Réf	Code	CR	€ HT
45 x 45 x 155	130	NSC-PRO	<b>3095286</b>	E57	<b>235,20</b>



### CAMÉRA WI-FI HD, BATTERIE RECHARGEABLE

Caméra couleurs IP Wi-Fi all-in-one Jour & Nuit, optique fixe 2,6 mm, résolution HD 1280x720 HD, VGA, 1 microphone / 1 haut-parleur  
Contrôle à distance par smartphone via l'appli Comelit CAM Batterie rechargeable, alimentation et support magnétique en saillie compris.



Dimensions (mm)	Indice de protection	Portée max (m)	Angle (°)	Réf	Code	CR	€ HT
73 x 48 x 89	IP20	10	105	WICAM020A	<b>2802893</b>	E60	<b>264,29</b>



### ÉTRIER EN SAILLIE POUR WICAM020A

Étrier en saillie pour la caméra WICAM020A



Réf	Code	CR	€ HT
	BRK-01	<b>2864490</b>	E60 <b>19,58</b>



### CAISSON ÉTANCHE POUR WICAM020A

Protection étanche d'extérieur pour la caméra WICAM020A



Réf	Code	CR	€ HT
	BRK-WP01	<b>2864492</b>	E60 <b>45,27</b>



# Tout Téréva en un 1 clic



- ✓ Prix personnalisés
- ✓ Stocks garantis
- ✓ Disponibilité en temps réel

## Plus de 40 000 articles en ligne !

# sur [terevea-direct.fr](http://terevea-direct.fr)

P

MOTORISATION PORTAIL BATTANT



**KIT FIRST LINE PB1000 POUR PORTAIL BATTANT À BRAS ARTICULÉS**

Permet de motoriser 1 portail 2 battants jusqu'à 2 mètres et 250 kg par battant.  
Alimentation : 230 V. Fréquence : 868 MHz. IP44.  
2 motoréducteurs 24 V, 1 armoire de commande, 1 feu clignotant Led, 1 jeu de photocellules, 2 télécommandes, 1 carte radio embrochable.



Modèle	Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
FIRSTLINE PB1000	250	24	2 motoréducteurs 24 V dont un avec armoire de commande intégrée	001UOPB1000	<b>1406939</b>	E58	<b>975,00</b>



**KIT FIRST LINE PP6000 POUR PORTAIL BATTANT À VIS SANS FIN**

Permet de motoriser 1 portail 2 battants jusqu'à 2,2 mètres et 250 kg par battant.  
Alimentation : 230 V. Fréquence : 868 MHz. IP44.  
2 motoréducteurs 24 V, 1 armoire de commande, 1 feu clignotant Led, 1 jeu de photocellules, 2 télécommandes, 1 carte radio embrochable.



Modèle	Poids max. (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
FIRSTLINE PP6000	250	24	2 motoréducteurs 24 V + 1 armoire de commande	001UOPP6000	0,20	<b>1406940</b>	E57	<b>890,00</b>



**KIT COMPLET FAST70**

Permet de motoriser des portails à battants par bras articulés. 2,3 m maximum et jusqu'à 200kg par vantail. IP44. Gris.  
Automatisme 24 V à usage résidentiel et collectif, Connexion au Cloud, Arrêt ou inversion du mouvement en cas de contact avec d'éventuels obstacles.



Modèle	Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
FAST 70 Connect Line 24V	200	24	2 motoréducteurs 24 V	001U1855	<b>2199396</b>	E60	<b>1290,00</b>
FAST 70	200	230	2 motoréducteurs 220 V	001U1872	<b>1392836</b>	E58	<b>1045,00</b>



**KIT AXI CONNECT LINE 24V POUR PORTAIL BATTANT À VIS SANS FIN**

Permet de motoriser 1 portail 2 battants jusqu'à 2,5 mètres et 300 kg par battant.  
Alimentation : 230 V. Fréquence : 433 MHz. IP44.  
Connexion au Cloud par le module passerelle CONNECT GW.  
2 motoréducteurs irréversibles 24 V avec encodeur, 1 armoire de commande, 1 feu clignotant Led, 1 jeu de photocellules, 2 télécommandes quadricanal double fréquence rolling code, 1 carte radio embrochable.



Modèle	Poids max. (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Kit Axi Connect Line 24V	300	24	2 motoréducteurs 24 V	8K01MP-006	0,50	<b>2009397</b>	E54	<b>1149,00</b>



**KIT PORTAIL BATTANT 3M ATS EN 230V**

Permet de motoriser 1 portail jusqu'à 3 mètres et 400 kg par battant Cote C jusqu'à 200 mm.  
2 Moteurs télescopiques ATS 230V - 1 Carte radio embrochable - 2 Émetteurs quadricanal double fréquence, rolling code - 1 Antenne +5m de câble - 1 Clignotant de signalisation + Support - 1 Armoire de commande multifonctions - 1 Jeu de photocellules



Modèle	Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
ATS	400	230	2 motoréducteurs télescopiques 230 V irréversibles	8K01MP-026	<b>3161380</b>	E57	<b>1290,00</b>



**KIT PORTAIL BATTANT 3M ATS EN 24V**

Permet de motoriser 1 portail jusqu'à 3 mètres et 400 kg par battant Cote C jusqu'à 200 mm.  
2 Moteurs télescopiques ATS 24V - 1 Carte radio embrochable - 2 Émetteurs quadricanal double fréquence, rolling code - 1 Antenne +5m de câble - 1 Clignotant de signalisation + Support - 1 Armoire de commande multifonctions - 1 Jeu de photocellules



Modèle	Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
ATS	400	24	2 motoréducteurs télescopiques 24 V irréversibles avec encodeur	8K01MP-027	<b>3161381</b>	E57	<b>1380,00</b>



**KIT D'AUTOMATISME ENTERRÉ MOTEUR 230V FROG-AE FRG35K01 POUR PORTAIL BATTANT**

Solution enterrée conseillée pour portails à 2 battants jusqu'à 3,5 m de long par battant, tension 230V  
Kit composé de 2 caisses de fondation, 2 motoréducteurs et de 2 bras de transmission du mouvement, 2 débloquages mécaniques avec serrure, 1 armoire de commande, 1 carte électronique de commande, 1 clignotant de mouvement, 1 support clignotant, 1 jeu de photocellules de détection, 1 carte radio embrochable, 2 émetteurs bi canal, 1 antenne de réception



Modèle	Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
FROG	400	230	2 motoréducteurs irréversibles dans caisse de fondation à enterrer 230V + centrale de commande	8K01MI-005	<b>2244952</b>	E57	<b>1990,00</b>



MOTORISATION PORTAIL COULISSANT



**KIT FIRST LINE PS2000 POUR PORTAIL COULISSANT**

Permet de motoriser 1 portail coulissant de 10 mètres maximum et jusqu'à 400 kg.  
Alimentation : 230 V. Fréquence : 868 MHz. IP44.  
1 motoréducteur 24 V avec armoire de commande intégrée, 1 feu clignotant Led, 1 jeu de photocellules, 2 télécommandes, 1 carte radio embrochable.



Modèle	Poids max. (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
FIRSTLINE PS2000	400	24	1 motoréducteur	001UOPS2000	<b>1406938</b>	E58	<b>645,00</b>



**KIT BXV400 CONNECT LINE 24V POUR PORTAIL COULISSANT**

Permet de motoriser des portails coulissants de 10 m maximum et jusqu'à 400kg. IP44. Gris.  
Automatisme 24 V à usage résidentiel et collectif, Connexion au Cloud, ouverture piéton, ralentissement fin de course  
1 Automatisme complet avec carte électronique, décodage radio, détection d'obstacles et fins de course mécaniques, 2 télécommandes quadricanal double fréquence rolling code, 1 clignotant de signalisation, 1 support clignotant, 1 jeu de photocellules, 1 carte radio embrochable.



Modèle	Poids max. (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
BXV Connect Line 24V	400	24	1 motoréducteur	8K01MS-003	<b>2009395</b>	E54	<b>695,00</b>



**KIT BXV600 CONNECT LINE 24V POUR PORTAIL COULISSANT**

Permet de motoriser des portails coulissants de 18 m maximum et jusqu'à 600kg. IP44. Gris.  
Automatisme 24 V à usage résidentiel et collectif, Connexion au Cloud, ouverture piéton, ralentissement fin de course  
1 Automatisme complet avec carte électronique, décodage radio, détection d'obstacles et fins de course mécaniques, 2 télécommandes quadricanal double fréquence rolling code, 1 clignotant de signalisation, 1 support clignotant, 1 jeu de photocellules, 1 carte radio embrochable.



Modèle	Poids max. (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
BXV Connect Line 24V	600	24	1 motoréducteur	8K01MS-004	<b>2009396</b>	E54	<b>803,00</b>



**CRÉMAILLÈRE EN FIBRE DE VERRE**

Crémaillère en nylon 20 x 20 mm à visser pour portail coulissant pesant jusqu'à 600 kg



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Crémaillère nylon	009CGZP	<b>450484K</b>	E64	<b>29,00</b>

MOTORISATION PORTE BASCULANTE



**KIT VER PLUS PORTE DE GARAGE SANS RAIL**

Kit automatisme 24 V "tirant-poussant" à usage résidentiel pour la motorisation de portes sectionnelles et basculantes d'une superficie jusqu'à 18m².  
1 automatisme VER10DMS avec armoire de commande incorporé et encodeur, 1 télécommande quadricanal double fréquence rolling code, 1 carte radio embrochable.  
accessoire à prévoir : guide chaîne réf TEREVA 563430G



Modèle	Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
VER10	100	24	Fixation sur guide chaîne	8K01MV-011	0,70	<b>2244958</b>	E57	<b>386,00</b>



**GUIDE À CHAÎNE POUR PORTE BASCULANTE OU SECTIONNELLE**

Guide à chaîne de 3,02m de long pour porte basculante ou sectionnelle



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rail à chaîne	001V0679	<b>563430G</b>	E57	<b>170,50</b>



**KIT VER06DES PORTE DE GARAGE SANS RAIL**

Kit automatisme 24 V "tirant-poussant" à usage résidentiel et collectif pour la motorisation de portes à contrepoids, à ressorts, sectionnelles et basculantes de 9 m² maximum.  
1 automatisme avec armoire de commande intégrée et encodeur, 1 télécommande quadricanal double fréquence code fixe, 1 carte radio embrochable.  
Accessoire à prévoir : Guide chaîne réf TEREVA 1268100



Poids maximum (kg)	Tension (V)	Type de pose	Réf	Code	CR	€ HT
75	24	Fixation sur guide chaîne	8K01MV-005	<b>2994632</b>	E58	<b>305,00</b>



**GUIDE À CHAÎNE POUR AUTOMATISME VER06DES**

Guide à chaîne de longueur 3,02 mètres pour automatisme VER06DES, pour portes de garage basculantes et sectionnelles  
Compatible avec le Kit 8K01MV-005



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rail à chaîne	001V06001	<b>1268100</b>	E58	<b>90,60</b>



COMMANDE ET ACCESSOIRE DE MOTORISATION

CARTE ÉLECTRONIQUE



CARTE ÉLECTRONIQUE ZA3P

Carte électronique ZA3 pour portail avec 1 ou 2 moteurs en 230 V



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Carte électronique ZA3	3199ZA3P	<b>2095907</b>	E57	<b>298,50</b>



CARTE RADIO EMBROCHABLE 868MHZ

Permet la réception des télécommande réglée en 868MHZ.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Carte électronique radio 868 MHz	001AF868	0,01	<b>1143054</b>	E57	<b>45,00</b>



CARTE RADIO EMBROCHABLE 433,92MHZ

Carte électronique récepteur embrochable 433,92MHZ. Permet l'échange, en SAV, de la carte de commande des kits possédant ce récepteur.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Carte électronique radio 433,92 MHz	001AF43S	0,01	<b>4504820</b>	E57	<b>47,10</b>



CARTE ÉLECTRONIQUE ZA4

Carte à fonction de base pour 2 moteurs battants



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Carte électronique ZA4	3199ZA4	<b>450485V</b>	E57	<b>205,00</b>

RÉCEPTEUR



RÉCEPTEUR MODULAIRE BI-CANAL UNIVERSEL

Récepteur externe "UNIVERSEL" deux canaux compatible avec les émetteurs de la série TOP ou TAM.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Récepteur 433,92 MHz	001RE432M	0,10	<b>1762158</b>	E57	<b>125,50</b>

ÉMETTEUR



TÉLÉCOMMANDE TOP-862EE EN 868 MHZ

Télécommande 2 canaux pour le pilotage des automatismes et motorisations de portails et portes de garage de marque CAME.



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande TOP 862EE	001TOP-862EE	<b>2088571</b>	E64	<b>42,40</b>



TÉLÉCOMMANDE TOP SÉRIE 432-EE EN 433,92 MHZ

Télécommande 2 canaux pour le pilotage des automatismes et motorisations de portails et portes de garage de marque CAME.



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande TOP 432EE	001TOP-432EE	<b>1268052</b>	E64	<b>42,40</b>



TÉLÉCOMMANDE TOP SÉRIE 434 EN 433,92 MHZ

Émetteur radio multiusage en ABS en 4 canaux. Fréquence d'utilisation : 433,92 MHz. 4096 combinaisons en auto apprentissage. Piles CR201x2.



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande TOP 434EE	001TOP-434EE	<b>1382010</b>	E64	<b>51,20</b>

PHOTOCELLULE



PHOTOCELLULE INFRAROUGE DELTA SE SAILLIE PORTÉE 20 M

Dispositif de sécurité pour portes et portails en mouvement



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Photocellule Delta SE	001DELTA-SE	0,10	<b>1143057</b>	E57	<b>87,50</b>



PHOTOCELLULES

Portée : 10 mètres. Les cellules peuvent être montées sur une colonnette double hauteur disponible pour installation sur passages où circulent des véhicules lourds.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Photocellule DIR10	001DIR10	0,10	<b>450476A</b>	E57	<b>83,30</b>

SÉLECTEUR



SÉLECTEUR BLUETOOTH SELB1SDG1

Sélecteur Bluetooth 15 utilisateurs avec rétroéclairage bleu, associé à la nouvelle application CAME Automation BT, il permet d'ouvrir ou de fermer, en bluetooth, les automatismes CAME via un smartphone.



Type de pose	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Saillie	Sélecteur bluetooth d'extérieur	806SL-0210	<b>2199965</b>	E55	<b>192,50</b>

COMPLÉMENT



CRÉMAILLÈRE EN FIBRE DE VERRE

Crémaillère en nylon 20 x 20 mm à visser pour portail coulissant pesant jusqu'à 600 kg



Type	Réf	Code	CR	€ HT
Crémaillère nylon	009CGZP	<b>450484K</b>	E64	<b>29,00</b>



ANTENNE DE RÉCEPTION

Raccordées à la carte électronique. Permettent la réception et l'extension du champ de réception des télécommandes. Livrées sans câble.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Antenne TOP A433N	001TOP-A433N	0,01	<b>450478W</b>	E57	<b>33,60</b>
Antenne TOP A862N	001TOP-A862N	0,01	<b>1143059</b>	E57	<b>33,60</b>



CÂBLE POUR RACCORDEMENT DE L'ANTENNE

Permet le branchement d'une antenne à un récepteur Longueur : 2,20 m



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Câble pour antenne	001TOP-RG58	0,08	<b>492936W</b>	E57	<b>2,60</b>



CLIGNOTANT DE SIGNALISATION DE PORTAIL LED

Pour signaler le mouvement du portail. Boîtier en ABS et polycarbonate. Design élégant et matériaux de très haute qualité. Support pour la fixation au mur offrant une solution à chaque installation. IP54.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Clignotant 230V	001KLED	0,10	<b>1261728</b>	E57	<b>49,20</b>
Clignotant 24V	001KLED24	0,10	<b>1261729</b>	E57	<b>59,50</b>

GAMME DELTA DORE



PACK ALARME TYXAL+ VIDÉO

La détection vidéo permet de lever tout doute visuel lors d'une intrusion : alertes vocales ou SMS en cas d'intrusion, configuration de 6 numéros d'appel.

1 centrale sirène, 2 télécommandes, 2 détecteurs de mouvement, 1 clavier tactile, 1 sirène extérieure flash, 1 Tydom 2.0 IP/GSM TYXAL +, 1 détecteur de mouvement vidéo.



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Pack alarme et vidéo sans fil	6410178	0,27	<b>1406246</b>	E37	<b>1756,00</b>



PACK TYXAL+

Pack alarme radio connecté comprenant 1 centrale sirène, 1 clavier tactile avec écran, 2 télécommandes, 2 détecteurs de mouvement bi-lentille, 1 sirène extérieure, 1 passerelle maison connectée IP pré-configuré, 1 détecteur d'ouverture



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Pack alarme sans fil connecté	6410190	-	<b>3172676</b>	E37	<b>1318,00</b>



PACK TYXAL + ACCESS

Pack alarme radio comprenant 1 centrale sirène 2 zones, 1 clavier tactile avec écran, 2 télécommandes, 1 détecteur de mouvement bi-lentille, 1 détecteur d'ouverture, 10 ans d'autonomie



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Pack alarme sans fil	6410186	-	<b>2137427</b>	E37	<b>808,00</b>



BOX DOMOTIQUE TYDOM 1

Box maison connectée Tydom compatible avec l'application gratuite, sécurisée et sans abonnement Tydom L'application Tydom permet d'utiliser son smartphone ou sa tablette pour piloter de chez soi ou à distance, son chauffage, ses volets, ses éclairages, son alarme, son portail, sa porte de garage...

Création de scénarios pour simplifier les gestes du quotidien (ex : Je pars de ma maison : tous mes éclairages s'éteignent, mes volets se ferment, mon alarme est en marche...) Affichage détaillé des consommations (électrique, gaz, eau...)



Dimensions (mm)	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
100 x 100 x 30	Box domotique TYDOM 1	6700103	0,01	<b>1267080</b>	E37	<b>151,00</b>



### TRANSMETTEURS TÉLÉPHONIQUES

Autonomie des piles : 10 ans. Communication immédiate des alertes par appel vocal, pilotage par téléphone de l'alarme, du chauffage et de divers automatismes. Possibilité d'effectuer une levée de doute audio à distance.



Fonction	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Transmetteur téléphonique RTC radio	TTRTC	6414116	0,08	<b>1262111</b>	E37	<b>538,00</b>
Transmetteur téléphonique GSM radio	TTGSM	6414117	0,04	<b>1262112</b>	E37	<b>491,00</b>



### SIRÈNE INTÉRIEURE ET EXTÉRIEURE TYXAL+

Autonomie des piles : 10 ans. Effet dissuasif grâce à son puissant niveau sonore réglable. 5 tonalités distinctes pour donner l'alerte ou informer les occupants. Système fiable et de qualité.



Fonction	Modèle	Niveau sonore (dBA)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Sirène intérieure	SI TYXAL+	105	6415220	0,08	<b>1262121</b>	E37	<b>362,00</b>
Sirène extérieure	SEF TYXAL+	103	6415221	0,10	<b>1262122</b>	E37	<b>548,00</b>



### BLOC PILE POUR CENTRALE SIRÈNE TYXAL+

Bloc pile pour centrale sirène 8 zones CS8000 TYXAL+, sirène intérieure SI TYXAL+ et sirène extérieure SEF TYXAL+



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Batterie	BAT CS 8000-SI	6416222	<b>1267071</b>	E37	<b>72,00</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT VIDÉO

Détection par infrarouge



Fonction	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Détecteur de mouvement vidéo radio	DMBV	6412287	0,01	<b>1267068</b>	E37	<b>287,00</b>



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT EXTÉRIEUR

Autonomie des piles : 10 ans. Possibilité de laisser des animaux domestiques à l'extérieur sans risque de fausse alerte.



Fonction	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Détecteur de mouvement bi-lentille radio	DMB	6412286	-	<b>1262113</b>	E37	<b>240,00</b>
Détecteur de mouvement radio	DME	6412309	0,04	<b>1262123</b>	E37	<b>582,00</b>
Détecteur de mouvement bi-lentille double technologie radio	DMDB	6412311	0,01	<b>1267069</b>	E37	<b>319,00</b>



### CLAVIER À TOUCHES TYXAL+

Autonomie des piles : 10 ans. Clavier tactile. Accès direct à une touche SOS afin de donner l'alerte en cas de situation de détresse.



Fonction	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Clavier à touche radio	CLS 8000	6413253	0,01	<b>1262107</b>	E37	<b>247,00</b>
Clavier à touche extérieur radio	CLE 8000	6413255	0,01	<b>1262108</b>	E37	<b>254,00</b>



### LECTEUR DE BADGES

Autonomie des piles : 10 ans. Fonctionnement simple et pratique avec les badges. Système fiable et de qualité. Souplesse de l'installation avec 2 touches paramétrables. Livré avec 2 badges RFID BRFID. TYXAL+.



Fonction	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Lecteur de badge radio	LB 2000	6413254	0,01	<b>1262110</b>	E37	<b>146,00</b>



### MICRO DÉTECTEUR D'OUVERTURE

Détecte l'ouverture d'une porte ou fenêtre et signale cette détection à la centrale d'alarme



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Détecteur d'ouverture porte et fenêtre radio	MDO BL	6412305	<b>1262116</b>	E37	<b>61,00</b>



### TÉLÉCOMMANDE

Autonomie des piles : 10 ans. Design, pratique et légère. Télécommande multiusage pour piloter l'alarme ou divers automatismes. Système fiable et de qualité. Souplesse de l'installation avec 2 touches paramétrables.



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande	TL 2000	6413251	<b>1262109</b>	E37	<b>99,00</b>

**DAAF DÉTECTEUR HABITAT**



**DÉTECTEUR DE FUMÉE RADIO TYXAL+**

Détecte la présence d'un départ de feu.  
Garantie 5 ans.  
Alimentation par piles Lithium CR123-3 V-1.5 A/h (fournie).  
Autonomie : 10 ans.  
Puissance sonore : 85 dB.



Modèle	Niveau sonore (dBA)	Alimentation	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
DFR TYXAL +	85	Pile Lithium CR123-3 V 1,5Ah	6412313	0,01	<b>1312690</b>	E37	<b>87,00</b>



**DÉTECTEUR DE FUMÉE EI650F**

Détecteur optique - Alimentation par pile Lithium scellée - Autonomie 10 ans - Large Bouton Test et Silence - Puissance de l'alarme Sonore : min 85d(A) à 3m - Garantie 5 ans - Certifié CE EN 14604 & NF292



Modèle	Niveau sonore (dBA)	Alimentation	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
EI650F-3XFR	85	Pile Lithium scellée - 3 V 1600mAh - 10 ans	EI650F-3XFR	0,02	<b>2901157</b>	E51	<b>29,90</b>

**DAAF CONNECTÉ**



**DÉTECTEUR DE FUMÉE INTELLIGENT NETATMO**

Capteur de fumée optique (photoélectrique)  
Alarme de 85 dB en cas de fumée détectée, notification en temps réel sur votre smartphone - Wi-Fi pour recevoir les alertes à distance  
Une batterie à l'autonomie de 10 ans, égale à la durée de vie du Détecteur.  
Voyant LED intégré pour informer sur le statut de l'appareil  
Bluetooth Low Energy pour désactiver l'alarme et pour la compatibilité Homekit



Modèle	Niveau sonore (dBA)	Alimentation	Réf	Code	CR	€ HT
NSA-PRO-FR	85	2 piles intégrées CR17450 - 3 V, non remplaçables, autonomie 10 ans	NSA-PRO-FR	<b>3095285</b>	E57	<b>132,60</b>

**DÉTECTEUR MONOXYDE**



**DÉTECTEUR DE MONOXYDE DE CARBONE EI208W**

Capteur électrochimique haute sensibilité - Alimentation par Pile Lithium scellée - Autonomie 10 ans - Interconnexion sans fil en option (en ajoutant le module EI200MRF\*) - Bouton Test et Silence - Puissance de l'alarme: 85db (A) à 3m - Garantie 5 ans



Modèle	Niveau sonore (dBA)	Alimentation	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
EI208W-3XFR	85	Pile lithium 10 ans intégrée et scellée	EI208W-3XFR	0,02	<b>2901161</b>	E51	<b>41,90</b>



**Exigez la Fiabilité**



**Détecteurs de fumée**



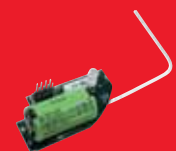
MONOXYDE DE CARBONE



CHALEUR



SOLUTIONS POUR MALENTENDANTS ET PMR



CONNECTIVITÉ

ALARME INCENDIE TYPE 4



**COFFRET D'ALARME INCENDIE À PILES - TYPE 4**

Coffret d'alarme à piles avec déclencheur à membrane déformable et diffuseur sonore intégré.

Adapté pour les Établissements Recevant du Public (ERP) ou les Établissements industriels nécessitant un Equipement d'Alarme de type 4



Nombre de boucles	Alimentation	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
1	Piles 2 x 9 V	Alarme détection incendie Type 4	NUG31210	<b>107843X</b>	E67	<b>213,78</b>



**COFFRET D'ALARME INCENDIE 220 V 1 BOUCLE TYPE 4**

Alimenté par le 230 Vac et secouru, autonomie : 24 h en veille 5 min en alarme.

Batterie Cooper Eco Safe by Saft. Durée de vie : 10 ans.

Signalisation : présence tension (voyant vert), état de feu (voyant rouge) et défaut batterie (voyant jaune).



Nombre de boucles	Alimentation	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
1	230 VAC secouru	Alarme détection incendie Type 4	NUG31218	<b>184506G</b>	E82	<b>437,17</b>



**KIT ALARME INCENDIE TYPE 4**

Ensemble permettant de réaliser un équipement d'alarme de type 4 comprenant 1 centrale + 2 sources de diffusion sonore (sirène intégrée + 1 sirène externe) et de 2 déclencheurs manuels.



Alimentation	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
230 VAC secouru	Alarme détection incendie Type 4	NUG30998	<b>125349A</b>	E82	<b>584,44</b>

DÉCLENCHEUR ET DÉTECTEUR INCENDIE



**DÉCLENCHEUR MANUEL ROUGE ALARME INCENDIE**

En saillie ou encastré. Vitre pré-cassée. Possibilité d'adjoindre un clapet de protection (184509N).

Livré avec une membrane déformable, une glace, une clé de réarmement et une résistance de charge 2 W.



Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Rouge	Déclencheur manuel détection incendie	NUG30316	<b>034068K</b>	E82	<b>41,13</b>



**CLAPET DE PROTECTION DÉCLENCHEUR**

Accessoires pour déclencheur gamme 3000 : sachet de 1 clapet de protection et 2 clips de plombage



Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Transparent	Clapet de protection	NUG30081	<b>184509N</b>	E88	<b>13,88</b>



**COFFRET BRIS DE GLACE - SAILLIE**

Répondent aux exigences d'installation de la norme

NF C 15-100

Classe II - IK 07 - IP 44

Porte vitrée, sur charnières avec possibilité de serrure à clé n° 850 (réf. 0 013 90)

Encastrement possible avec boîtes Ø 86



Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Rouge	Coffret bris de glace double position	038011	<b>1052637</b>	E53	<b>115,60</b>
Rouge	Coffret coup de poing à voyant	038009	<b>5366980</b>	E53	<b>217,40</b>



**COFFRET DE SÉCURITÉ POUR COUPEUR ENSEIGNE LUMINEUSE**

Coffret coupeur bipolaire 16 A pour enseigne lumineuse "inter pompier".

Conformément aux exigences de la NF C 15-150, NF EN 50-425 : 2008 et au règlement de sécurité ERP.

IP 65, IK 08.



Coloris	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Gris clair	Coffrets coupeur pour enseigne lumineuse "inter pompier"	038050	<b>422810E</b>	E53	<b>131,10</b>

SIGNALISATION D'INCENDIE



**DIFFUSEUR SONORE DSB3000**

En ABS/FR/plastique. Classe B.

Dimensions : 108 x 108 x 96 mm.

Puissance sonore à 2 mètres : 93 dB(A) +/- 3. IP21/IK07.

N° de certification CE : 0333 CPD 075 102.

N° de certification NF : DS 008 A.



Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Diffuseur visuel d'alarme feu - IP33 IP65 LED (démarrage progressif, clignotement) 7,5m linéaire de couverture - fixation saillie	NUG30450	<b>930597D</b>	E82	<b>79,72</b>



**DIFFUSEUR VISUEL POUR ALARME INCENDIE AVEC LED SOLISTA LX**

Diffuseur Visuel d'Alarme Feu (DVAF) Solista LX Mur.



Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Diffuseur sonore d'évacuation incendie alarme de type 1, 2a et 4 - IP21C IK07 classe B 93dB à 2m - fixation saillie	NUG30492	<b>1253493</b>	E82	<b>115,31</b>



BAEH



**BAES SATI À LED D'HABITATION**

1er bloc SATI 100% Leds pour usages courants.

Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
214 x 105 x 44	8	IP66	IK08	UltraLED 8ES	LUM16004	<b>1268047</b>	E64	<b>270,53</b>



**BAEH ULTRALED 2-8**

Bloc d'évacuation SATI LED, 8 lm, IP43 - IK07  
Montage mural et plafond, batterie LifePo  
Système de test : Test automatique (SATI) - Fonction AT+ (nécessitant accessoire de report de défaut)



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Source de lumière	Type	Réf	Code	CR	€ HT
120 x 228 x 34	8	IP43	IK07	LED	ULTRALED 2	LUM16151	<b>3071185</b>	E88	<b>190,17</b>

BAES D'AMBIANCE



**BAES ULTRALED 2-400**

Bloc anti-panique SATI LED montage mural et plafond, 400 lm, IP43 - IK07  
Batterie LifePo, alimentation 220 - 240 V AC, 50/60 Hz



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Source de lumière	Type	Réf	Code	CR	€ HT
120 x 228 x 31,2	400	IP43	IK07	LED	ULTRALED 2	LUM16143	<b>3071183</b>	E88	<b>448,35</b>



**BAES UNILED 2-400**

Bloc anti-panique SATI Led, 360 LM, consommation 1,9W, IK07, IP42 ou IP65 selon modèle



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
270 x 120 x 50	360	IP42	IK07	A2	LUM10763	<b>2034931</b>	E88	<b>325,69</b>
270 x 119 x 49	360	IP66	IK10	A2	LUM10767	<b>2034932</b>	E64	<b>383,18</b>

# ALARME TYPE 4 RADIO

## Quand l'Alarme Incendie devient un jeu d'enfant !

Kit Type 4 Radio ref : NUG30997



### BAES D'AMBIANCE SAILLIE À LEDS SATI CONNECTÉ

BAES d'ambiance 360 lm pendant 1 heure avec fonction adressable  
Très faible consommation d'énergie : 1,5 W  
IP 43 - IK 07 - Classe II  
Certifié NF



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
125 x 332 x 68	360	IP43	IK07	AutoDiag	062565	<b>546192G</b>	E60	<b>436,50</b>



### BAES SATI D'AMBIANCE

BAES SATI d'ambiance débrochable.  
Bloc autonome d'éclairage d'ambiance Classe II.



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
330 x 98 x 110	380	IP41	IK08	Secteur	LUM10208	0,20	<b>007408E</b>	E88	<b>322,77</b>

### BLOC PHARE



### BLOC PHARE ULTRALED 2000

Bloc phare SATI Led, 2000 LM, consommation 6W, IK07, IP42 ou IP65 selon modèle



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
402 x 259 x 277	2000	IP42	IK07	ULTRALED 2000	LUM16030	<b>1272294</b>	E91	<b>2089,14</b>
402 x 259 x 277	2000	IP65	IK07	ULTRALED 2000 ES	LUM16032	<b>1272295</b>	E91	<b>2156,11</b>

### BAES D'ÉVACUATION



### BAES ULTRALED 2-45

Bloc d'évacuation SATI LED, 45 lm IK07 IP43  
Montage mural et plafond, batterie LifePo  
Fonction VISIBILITE - Système de test : Test automatique (SATI) - Fonction AT+ (nécessitant accessoire de report de défaut)  
Consommation : 0,65W



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Source de lumière	Type	Réf	Code	CR	€ HT
120 x 228 x 34	45	IP43	IK07	LED	ULTRALED 2	LUM16125	<b>3071186</b>	E88	<b>184,77</b>

# ULTRALED 2

Une nouvelle vision de la sécurité



ULTRALED 2 - 45 lum.

ref : LUM16125

ULTRALED 2 - 8 lum.

ref : LUM16151

ULTRALED 2 - 400 lum.

ref : LUM16143



Powering Business Worldwide



### BAES SATI À LED D'ÉVACUATION

Bloc autonome d'éclairage de sécurité Classe II à LED - SATI - Ultraled 45



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
215 x 114 x 53	45	IP66	IK08	ULTRALED 45ES	LUM16005	<b>1104452</b>	E88	<b>220,55</b>



### BAES UNILED 2-45

Bloc d'évacuation SATI Led, 45 LM, consommation 1,45W, IK07, IP42 ou IP65 selon modèle



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
270 x 119 x 49	45	IP42	IK07	UniLED 2	LUM16179	<b>2034967</b>	E88	<b>126,00</b>
270 x 119 x 49	45	IP65	IK07	UniLED 2	LUM16178	<b>2034966</b>	E88	<b>170,88</b>



### BAES NON SATI À LED D'ÉVACUATION

BAES STANDARD NON SATI à LED d'évacuation - 2 modèles : débrochable ou étanche.



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
239 x 80 x 74	45	IP42	IK07	Débrochable	LUM10102	<b>007407T</b>	E91	<b>121,75</b>
245 x 92 x 80	45	IP66	IK10	Étanche	LUM10106	<b>095365T</b>	E91	<b>184,86</b>



### BAES D'ÉVACUATION SAILLIE À LED SATI CONNECTÉ

BAES d'évacuation 45lm pendant 1 heure avec fonction adressable  
Très faible consommation d'énergie : 1,2W.  
Classe II



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
235 x 125 x 50	45	IP43	IK07	AutoDiag	062525	<b>543602M</b>	E64	<b>153,40</b>



### BAES D'ÉVACUATION SAILLIE À LED SATI CONNECTÉ

BAES d'évacuation 45lm pendant 1 heure avec fonction adressable  
Très faible consommation d'énergie : 1,2W.  
Classe II



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Type	Réf	Code	CR	€ HT
261 x 164 x 57	45	IP66	IK10	AutoDiag	062526	<b>545299L</b>	E57	<b>206,10</b>



### BLOC AUTONOME PORTABLE D'INTERVENTION LP 50 LED

IP 44 / IK 08 - Classe II - 100% LEDs - 2 positions : Veilleuse et Phare - Temps de recharge : 24 heures - Autonomie : 1 heure - Livré avec un cordon secteur de 2 mètres et un support de fixation mural



Dimensions (mm)	Flux lumineux (lm)	Indice de protection	Indice de protection aux chocs	Source de lumière	Type	Réf	Code	CR	€ HT
210 x 119 x 122	50	IP44	IK08	LED	BAPI LP 50	LUM10151	<b>2862836</b>	E86	<b>269,33</b>

## TÉLÉCOMMANDE



### BOÎTIER DE TÉLÉCOMMANDE ÉLECTRONIQUE TL500

Boîtier de télécommande électronique pour 500 blocs maxi.



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande bloc de secours	TL 500	LUM10313	<b>073561Z</b>	E88	<b>178,34</b>



### BOÎTIER DE TÉLÉCOMMANDE ÉLECTRONIQUE UNIVERSELLE TLU

Boîtier associant la fonction de télécommande classique et des fonctions spécifiques pour la série PLANETE en mode ADR, UNILED et ULTRALED.



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Télécommande bloc de secours	TLU	LUM10312	<b>971545H</b>	E88	<b>239,64</b>

## ACCESSOIRE BLOC DE SECOURS AUTONOME



### LAMPE POUR BLOCS SECOURS

Lampe E10 pour blocs autonomes d'éclairage de sécurité.



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
12V	Pour bloc autonome d'éclairage de sécurité	060928	<b>022579R</b>	E57	<b>2,39</b>
3,6V	Pour bloc autonome d'éclairage de sécurité	060931	<b>022582Y</b>	E57	<b>5,62</b>



### ETIQUETTE BLOC DE SECOURS

Étiquettes autocollantes translucides  
Pictogramme obligatoire en ERP



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Translucide	Sortie	LUM10407	<b>041995D</b>	E64	<b>1,00</b>
Translucide	Flèche vers le bas	LUM10401	<b>051830C</b>	E66	<b>2,31</b>
Translucide	Flèche vers la droite	LUM10403	<b>051832Y</b>	E66	<b>2,31</b>
Translucide	Flèche vers la gauche	LUM10404	<b>051833J</b>	E66	<b>2,31</b>



### GRILLE BLOC DE SÉCURITÉ

Permet d'obtenir une résistance aux chocs IK10  
Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Grille	Grille boîtier A-AA-AB-B-X-Y	LUM10418	<b>1084044</b>	E82	<b>43,77</b>

## ▶ ANTENNE

### ANTENNE SATELLITE



#### ANTENNE SATELLITE SMC

Antenne fibre  
Axe horizontal : 68 cm / Axe vertical : 66 cm  
Gain (dB) à 12,625 GHz : 36,5  
Poids : 6 kg



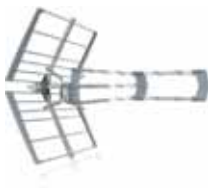
Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
680 x 660	SMC CP 70 UNI	0140901	0,08	<b>1219319</b>	E60	<b>145,79</b>
1020 x 920	SMC 100	0140880	0,04	<b>1219320</b>	E60	<b>179,39</b>

### ANTENNE TERRESTRE



#### ANTENNE UHF TRI-NAPPE TNT 18HD 5G

Structure aluminium renforcée TRI-NAPPE  
Système Clic-clac intégré - Canaux : 21-48 UHF  
Collectif ou individuel



Dimensions (mm)	Gain (dB)	Modèle	Canaux	Réf	Code	CR	€ HT
1050	18	Antenne TNT 18HD 5G	21-48 UHF	0145253R13	<b>2209363</b>	E60	<b>58,45</b>



#### ANTENNE FMC 01

Antenne FM Circulaire 1 polarisation H ou V  
Fréquence : 88-108 MHz  
Diamètre : 462 mm



Dimensions (mm)	Modèle	Canaux	Réf	Code	CR	€ HT
? 462	FM circulaire	88-108 MHz	0145183R13	<b>1835704</b>	E60	<b>27,63</b>

### AMPLIFICATEUR ET DISTRIBUTION D'ANTENNE

#### AMPLIFICATEUR



#### KIT PRÉAMPLIFICATEUR + ALIM VKA 101 5G

Kit Préamplificateur Terrestre UHF16  
Usage intérieur et extérieur - Filtre LTE 5G - 1 entrée UHF 470-694MHz  
Gain 16-36 dB



Modèle	Caractéristique	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
VKA 101 5G	1 entrée UHF 470-694MHz	0145179R13	0,08	<b>1841204</b>	E60	<b>30,95</b>



#### AMPLIFICATEUR D'INTÉRIEUR CATV 225 5G

Filtre LTE 5G - Sorties : 2 x TV  
Bandes de fréquence (MHz) : VHF : 40-250 et UHF : 470-694  
Gain réglable (dB) : VHF : 0-15 et UHF : 5-25  
(Contrôle de gain FM+VHF/UHF séparé)



Modèle	Caractéristique	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
CATV 225 5G	2 sorties TV - Ns : 105dBuV	0145014R13	0,08	<b>2924313</b>	E60	<b>24,59</b>

### CONVERTISSEUR



#### CONVERTISSEUR UNIVERSEL SINGLE

Convertisseur universel 1 sortie - Standard & haut gain



Modèle	Caractéristique	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Convertisseur 1 sortie	Convertisseur	0914795R13	0,08	<b>1378326</b>	E60	<b>6,41</b>

### RÉPARTITEUR



#### COUPLEUR

Coupleur sat / uhf 1 sortie



Modèle	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Coupleur SAT/UHF	de 40 à 2500 MHz	0144360	<b>1219335</b>	E60	<b>4,75</b>



#### RÉPARTITEUR SPLITTERS

Répartiteur TV standard TNT-SAT



Modèle	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Répartiteur 2 sorties	5 - 2400 MHz	0144882R13	<b>1794330</b>	E60	<b>1,93</b>
Répartiteur 3 sorties	5 - 2400 MHz	0144883R13	<b>1794331</b>	E60	<b>2,99</b>
Répartiteur 4 sorties	5 - 2400 MHz	0144884R13	<b>1794332</b>	E60	<b>3,09</b>
Répartiteur 6 sorties	5 - 2400 MHz	0144885R13	<b>1794333</b>	E60	<b>7,11</b>
Répartiteur 8 sorties	5 - 2400 MHz	0144886R13	<b>1794334</b>	E60	<b>7,22</b>



#### COUPLEURS TV-SAT CCST 248 5G

Usage intérieur et extérieur  
2 entrées - 1 sortie  
Filtre LTE 5G - Haute isolation SAT/TER



Modèle	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Coupleur CCST248 5G	Isolation SAT/TER	0145176R13	<b>1841724</b>	E60	<b>13,82</b>



CONNECTEUR CÂBLE TV



**CAHORS**  
**CONNECTEUR TV**

Connecteur F à visser

Modèle	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Fiche Type F VV100 <b>2</b>	Femelle	0914287	<b>1219359</b>	E60	<b>0,23</b>
Manchon F81 <b>1</b>	Femelle	0144247	<b>1219360</b>	E60	<b>0,28</b>



**CAHORS**  
**FICHE TV**

Fiche mâle IEC culot long - diamètre 6.54 mm

Modèle	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Connecteur TV VIM 100 <b>1</b>	Mâle	0144257	<b>1253517</b>	Z00	<b>0,75</b>
Connecteur TV VIF 200 <b>2</b>	Femelle	0144258	<b>1253518</b>	Z00	<b>0,77</b>

ACCESSOIRE D'ANTENNE

**CAHORS**  
**MÂT D'ANTENNE EMBOÎTABLE**

Mât emboîtable de fixation pour antenne en acier galvanisé à chaud

Diamètre : 40 mm  
Longueur : 1,5 m



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
1500 x 40	Mât d'emboîtable	0144405	<b>1219348</b>	E60	<b>19,90</b>
2000 x 40	Mât d'emboîtable	0144406	<b>1219349</b>	E60	<b>24,32</b>



**CAHORS**  
**CERCLAGE DE CHEMINÉE**

Cerclage de cheminée en acier galvanisé à chaud

Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Simple à 2 tendeurs <b>2</b>	0144400	<b>1219344</b>	E60	<b>37,30</b>
Double renforcé <b>1</b>	0144401	<b>1219345</b>	E60	<b>42,00</b>

**CAHORS**  
**FIXATION POUTRE ORIENTABLE**

Fixation poutre orientable 0-90° zingué

Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Fixation poutre	0144482	<b>1692368</b>	E60	<b>11,61</b>



**CAHORS**  
**SUPPORT MURAL POUR SATELLITE**

Support mural pour fixation satellite - Diamètre : 50 - Hauteur : 350 mm - Base : 200 x 200 mm



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
400 x 350 x 50	Supports muraux en L - base : 200 x 200 (mm)	0914765R13	<b>1246085</b>	E60	<b>39,24</b>

**CAHORS**  
**FIXATION MURALE EN U**

Kit de 2 fixations en U + kit contre-plaque - galvanisé à chaud - départ de 250 mm  
Diamètre du mât : 30-50 mm



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
30-50 x 250	Fixation murale en U	0144479	<b>1219350</b>	E60	<b>31,50</b>
30-50 x 350	Fixation murale en U	0144402	<b>1253524</b>	E60	<b>44,21</b>
30-50 x 450	Fixation murale en U	0144982R13	<b>1219351</b>	E60	<b>61,07</b>

**CAHORS**  
**FEUILLARD GALVANISÉ**

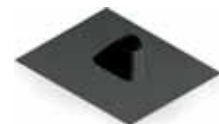
Largeur 40 mm, épaisseur 6/10  
En acier galvanisé



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
5000 x 40	Fixation	0144408	<b>1219346</b>	E60	<b>14,09</b>
2500 x 40	Fixation	0144409	<b>1219347</b>	E60	<b>39,52</b>

**CAHORS**  
**TUILE FAÎTIÈRE**

Tuile en zinc malléable, longueur 500 mm, largeur 400 mm pour mâts diamètre 25 à 50 mm



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
500 x 400	Tuile faîtière	0144491	<b>1413474</b>	E60	<b>87,04</b>

**CAHORS**  
**MANCHON POUR TUILE**

Cône néoprène d'étanchéité pour mâts de diamètre 35 à 50, hauteur 140 mm



Dimensions (mm)	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
140	Cône pour tuile faîtière	0144492	<b>1413473</b>	E60	<b>9,40</b>



PILE ALCALINE



**PILE ALCALINE LONGLIFE POWER 3LR12**

Pile alcaline LR12 LONGLIFE sous blister  
 Pour des applications High Tech comme : appareil de mesure, télécommande, talkie walkie, lecteur MP3, flash, appareil photos numériques...



Tension (V)	Type	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
4.5	3LR12	1	4912121411	<b>493372I</b>	Z00	<b>3,74</b>



**PILE ALCALINE LONGLIFE POWER 6LR61**

Pour des applications High Tech comme : appareil de mesure, télécommande, talkie walkie, lecteur MP3, flash, appareil photos numériques.



Tension (V)	Type	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
9	6LR61	1	4922121411	<b>493375P</b>	Z00	<b>3,15</b>



**PILE ALCALINE LONGLIFE POWER LR03 AAA (6 + 2)**

Pour des applications High Tech comme : appareil de mesure, télécommande, talkie walkie, lecteur MP3, flash, appareil photos numériques.



Tension (V)	Type	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.5	LR03/AAA	6 + 2	4903121428	<b>1146211</b>	Z00	<b>5,21</b>
1.5	LR06/AA	6 + 2	4906121428	<b>1146210</b>	Z00	<b>5,21</b>



**PILE ALCALINE LONGLIFE POWER LR14/C (X2)**

Énergie puissante pour les appareils énergivores tels que les lecteurs de musique, les jouets à piles, les torches - Type : LR14/C - Tension : 1,5 V - Lot de 2 - Stockage de l'énergie garanti pendant 10 ans



Tension (V)	Type	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
4.5	LR14	2	4914110412	<b>2464800</b>	Z00	<b>4,45</b>



**PILE ALCALINE LONGLIFE POWER LR20/D (X2)**

Énergie puissante pour les appareils énergivores tels que les lecteurs de musique, les jouets à piles, les torches - Type : LR20/D - Tension : 1,5 V - Lot de 2 - Stockage de l'énergie garanti pendant 10 ans



Tension (V)	Type	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.5	LR20	2	4920110412	<b>2464801</b>	Z00	<b>5,02</b>



**PILE ALCALINE V23GA**

Pile alcaline V23GA en blister de 2.



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
12	V23GA	50	2	4223101402	<b>1934653</b>	Z00	<b>2,94</b>



**PILE ALCALINE 4LR25-2**

Pile spéciale 4LR25-2 alcaline - contact à visser - 6V - 33 Ah - High Energy  
 Pile compacte et puissante, recommandée pour les usages professionnels



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
6	4LR25-2	33000	1	435101111	<b>410097P</b>	Z00	<b>27,36</b>



**PILE SALINE 4R25-2 - PLASTIQUE**

Pile spéciale 4R25-2 carbone-zinc (saline) - contact à visser - 6V - 19 Ah  
 Habillage plastique



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
6	4R25-2	19	1	540101111	<b>190701F</b>	Z00	<b>13,21</b>

PILE LITHIUM



**PILE LITHIUM ULTRA 9V**

Pile spécialement conçue pour les détecteurs de fumée  
 Ne contient ni mercure, ni plomb, ni cadmium



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
9	MN1604	1200	1	6122301401	<b>1156527</b>	Z00	<b>17,12</b>



**PILE LITHIUM ULTRA LR03 AAA (X4)**

Pile lithium Professional LR03 - AAA 1,5 V - sous blister de 4



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.5	LR03/AAA	1100	4	6103301404	<b>1156528</b>	Z00	<b>12,77</b>



**PILE LITHIUM ULTRA LR06 AA (X4)**

Pile lithium Professional LR06 - 1,5V - sous blister de 4



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.5	LR06/AA	2900	4	6106301404	<b>1156529</b>	Z00	<b>12,77</b>



**PILE LITHIUM ULTRA 2CR5**

Pile Professional - Lithium Argentique - 2CR5 - 6V - 1500 mAh - sous blister de 1



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
6	2CR5	1600	1	6203301401	<b>1158150</b>	Z00	<b>6,83</b>

**VARTA**  
**PILE LITHIUM ULTRA CR2**

Pile CR2 lithium 3V 920 mAh - Photo - sous blister de 1



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR2	920	1	6206301401	<b>1198456</b>	Z00	<b>3,99</b>

**VARTA**  
**PILE LITHIUM ULTRA CRP2**

Pile professional 6V -1 600 mAh - sous blister de 1  
Pour appareil photo type numérique E



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
6	CR-P2	1300	1	6204301401	<b>1198454</b>	Z00	<b>6,83</b>

**VARTA**  
**PILE LITHIUM CR123A**

Pile type CR123 A - 3V - 1600mAh - sous blister de 1



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR123A	1500	1	6205301401	<b>472949V</b>	Z00	<b>3,86</b>

**VARTA**  
**PILES BOUTON LITHIUM CR2016 (X2)**

Pile lithium CR2016 - 3V - sous blister de 2



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR2016	90	2	6016101402	<b>1934656</b>	Z00	<b>1,95</b>

**VARTA**  
**PILE BOUTON LITHIUM CR2025 (X2)**

Pile bouton lithium - 3V - 165 mAh - Sous blister de 2  
Adaptée pour tout appareil autonome : télécommande, appareil de mesure, montre...



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR2025	165	Blister x 2	6025101402	<b>1934658</b>	Z00	<b>1,95</b>

**VARTA**  
**PILES BOUTON LITHIUM CR2032 (X2)**

Pile lithium CR2032 3V - sous blister de 2



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR2032	230	2	6032101402	<b>1934660</b>	Z00	<b>1,95</b>

**VARTA**  
**PILE BOUTON LITHIUM CR2430 (X2)**

Pile bouton lithium - 3V - 285 mAh - Sous blister de 2  
Adaptée pour tout appareil autonome : télécommande, appareil de mesure, montre...



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR2430	280	Blister x 2	6430101402	<b>1934664</b>	Z00	<b>4,14</b>

**VARTA**  
**PILE BOUTON LITHIUM CR2450 (X2)**

Pile bouton lithium - 3V - 650 mAh - Sous blister de 2  
Adaptée pour tout appareil autonome : télécommande, appareil de mesure, montre...



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
3	CR2450	560	Blister x 2	6450101402	<b>1934665</b>	Z00	<b>6,53</b>

**VARTA**  
**PILE BOUTON ALCALINE LR44 TYPE V13GA**

Pile bouton alcaline - 1,5V - 125mAh - LR44 -  
Sous blister de 1  
Adaptées pour tout appareil autonome : télécommandes, appareils de mesure, montres...



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.5	V13GA	125	Blister x 1	4276101401	<b>513275V</b>	Z00	<b>0,86</b>

**PILE RECHARGEABLE**

**VARTA**  
**PILE RECHARGEABLE LR03 AAA (X4)**

Pile 1,2V LR03 rechargeable AAA  
Compatible avec tous types de chargeurs  
Livré déjà chargé, utilisable de suite  
Blister de 4 piles



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.2	HR3	800	Blister x 4	56703101404	<b>751776C</b>	Z00	<b>11,53</b>

**VARTA**  
**PILE RECHARGEABLE LR06 AA (X4)**

Pile 1,2V LR6 rechargeable - AA  
Livré déjà chargé, utilisable de suite.  
Blister de 4 piles.



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
1.2	LR6	2100	Blister x 4	56706101404	<b>903667R</b>	Z00	<b>12,92</b>

**CHARGEUR**

**VARTA**  
**CHARGEUR PLUG 4 PILES**

Le chargeur Varta plug avec indicateur de charge LED et arrêt de sécurité permet de charger 2 ou 4 piles AA, AAA simultanément - 4 x AA incl 2100 mAh batterie



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Chargeur secteur piles AA / AAA	57647101451	0,02	<b>1403051</b>	Z00	<b>32,51</b>

PILE SPÉCIFIQUE

**VARTA**  
PILE SPÉCIFIQUE 4R25X SALINE

Pile spéciale 4R25 carbone-zinc (saline) - Contact à ressort - 6V - 7.5 Ah



Tension (V)	Type	Capacité (mAh)	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
6	4R25 X	7500	1	430101111	<b>017886E</b>	Z00	<b>4,87</b>

► ACCESSOIRE TÉLÉPHONIE

CÂBLE



ERARD®

CORDON MICRO USB

Micro - USB Mâle / USB A Mâle - Compatible SMART CHARGE (2,4A) - Gaine PVC - 1m - Coloris : Prises alu, cordon noir - 2m - Coloris : Blanc

Longueur (m)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
1	722405	0,02	<b>3204237</b>	E60	<b>9,00</b>
2	722408	0,02	<b>3204239</b>	E60	<b>8,10</b>

ERARD®

CORDON USB TYPE C

USB - C Male / USB A Male - Compatible SMART CHARGE (3A) - Gaine PVC - 1m - Coloris : Prises alu, cordon noir - 2m - Coloris : Blanc

Longueur (m)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	722444	0,02	<b>3204250</b>	E60	<b>12,60</b>
1	722449	0,02	<b>3204252</b>	E60	<b>14,40</b>

ERARD®

CORDON APPLE LIGHTNING/MFI

Lightning Mâle / USB A Mâle Licence Apple (MFI) - Compatible SMART CHARGE (2,4A) - Prises et Gaine en PVC blanc



Longueur (m)	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2	728336	0,02	<b>3204397</b>	E60	<b>28,80</b>

SUPPORT

ERARD®

SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR GRILLE D'AÉRATION

Support magnétique universel pour smartphone ou GPS  
La mise en place / récupération du Smartphone se fait à une seule main  
Orientable à 360° - Aimant 45 mm - Plaque métallique noire



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Support magnétique smartphone ou GPS	Aimant 45 mm orientable 360°	726156	<b>3204296</b>	E60	<b>15,21</b>

CHARGEUR

ERARD®

CHARGEUR 2 USB ALLUME CIGARE

Chargeur 2 USB sur allume-cigare 12V - 2 Ports USB 5V/2.4A (SMART CHARGE) - Coloris : Blanc glossy



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Chargeur sur allume cigare 12V 2 USB	728334	0,02	<b>3204396</b>	E60	<b>14,40</b>

ERARD®

CHARGEUR SECTEUR 2 USB 3,4A

Chargeur 2 USB sur secteur 230V - 1 Port USB 5V/2,4A (SMART CHARGE) - 1 Port USB 5V/1A - Coloris : Blanc mat



Type	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Chargeur sur secteur 1 port USB 2,4A et 1 port USB 1A	728203	0,08	<b>3204391</b>	E60	<b>25,20</b>

**AQUANCE**  
des envies, une salle de bains

**EN EXCLUSIVITÉ CHEZ tēreva®**

**LA MARQUE DE TOUS LES PRODUITS DE LA SALLE DE BAINS**

- ✓ Des produits design et performants
- ✓ Sans aucune concession sur le rapport qualité / prix
- ✓ La marque des professionnels au service des particuliers

100% DES PRODUITS EN STOCK

OBJET CONNECTÉ



STATION MÉTÉO INTELLIGENTE NETATMO

Station météo connectable avec 4 piles AAA incluses  
Thermomètre, hygromètre, baromètre, capteur de CO2 et sonomètre (indicateur lumineux pour la lecture directe)  
Alertes sur la qualité de l'air intérieur et extérieur  
Compatible Smartphone Android, Apple et Ipod Touch par l'application gratuite Netatmo



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
NWS01-EC	NWS01-EC	3095291	E57	190,70



MODULE INTÉRIEUR ADDITIONNEL NETATMO

Module Additionnel Intérieur avec 4 piles AAA incluses  
Détermine la concentration de CO<sup>2</sup>, l'humidité et la température de la pièce où vous le posez  
Vous pouvez ajouter jusqu'à 3 Modules Intérieur Additionnels à votre Station Météo Netatmo  
Application gratuite (pas de frais de souscription), pas de limite de stockage pour vos data, Amazon Alexa  
Connexion sans fil, accessoire de la Station Météo Intelligente



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
NIM01-WW	NIM01-WW	3095281	E57	77,90



PLUVIOMÈTRE INTELLIGENT NETATMO

2 batteries AAA incluses - application gratuite - connexion sans fil  
Mesure en temps réel la quantité de pluie tombée et le cumul des précipitations.  
Vendu à l'unité - Fonctionne avec la Station Météo vendue séparément  
Un support offert pour l'achat d'un pluviomètre



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
NRG01-WW	NRG01-WW	3095284	E57	77,90



ANÉMOMÈTRE INTELLIGENT NETATMO

Paramétrez des alertes en cas de vent fort  
Application gratuite - Connexion sans fil  
Ultrason mesurant la vitesse et la direction du vent même lorsqu'il y a des rafales - Fonctionne avec la Station Météo Intelligente vendue séparément



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
NWA01-WW	NWA01-WW	3095289	E57	112,90



CAPTEUR DE QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR INTELLIGENT NETATMO

Capteur de Qualité de l'Air Intérieur Intelligent,  
1 adaptateur secteur  
Quatre capteurs précis : Humidité, qualité de l'air, bruit et température  
Application gratuite (pas de frais d'abonnement), pas de limite de stockage pour le stockage de données.  
Compatible avec Apple HomeKit



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Capteur qualité d'air radio	NHC-EC	NHC-EC	3095280	E57	112,90



SUPPORT PLUVIOMÈTRE ANÉMOMÈTRE NETATMO

1 support, 1 fixation pour poteau / garde-corps,  
2 colliers de serrage, 3 vis, 3 chevilles



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
NWM01-WW	NWM01-WW	3095290	E57	28,20



SIRÈNE INTÉRIEURE INTELLIGENTE ET CONNECTÉE NETATMO POUR CAMÉRA INTÉRIEURE INTELLIGENTE

Alerte sur smartphone en cas de tentative de désactivation - Déclenchement à distance possible via l'App. Netatmo Security.  
4 piles AA avec une autonomie de 2 ans (déjà insérées dans le produit) 1 kit de Montage - Alarme automatique : 110 dB. - Sons préenregistrés pour simuler une présence  
Fonctionne seulement avec une Caméra Intelligente Intérieure Netatmo.



Fonction	Modèle	Niveau sonore (dBA)	Réf	Code	CR	€ HT
Sirène intérieure	NIS01-PRO	110	NIS01-PRO	3095282	E57	107,30



DÉTECTEURS D'OUVERTURE INTELLIGENTS CONNECTÉS POUR PORTES ET FENÊTRES NETATMO

3 Détecteurs d'Ouverture Intelligents pour Portes et Fenêtres - 3 x 2 piles AAA - Autocollants double face  
Distance max de 80 m avec la Caméra Intérieure Intelligente (connexion radio) - Maximum 12 détecteurs par caméra  
Alerte par notification smartphone



Fonction	Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Détecteur d'ouverture porte et fenêtre radio	DTG-PRO	DTG-PRO	3095278	E57	128,70



tēréva  
direct

# Tout Téréva en 1 seul clic !

Plus de 40 000  
articles en ligne !

- ✓ Prix personnalisés
- ✓ Stocks garantis
- ✓ Disponibilité en temps réel

sur **tereva-direct.fr**

P







# VDI et réseau informatique

VDI résidentiel.....	842
Coffret, armoire informatique .....	842
Câble réseau.....	844
Cordon et connecteur .....	844
Switch.....	845
Onduleur .....	846



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

# CÂBLE ET CORDON RJ45

Le câble à paires torsadées (communément appelé câble RJ45) est utilisé dans les réseaux informatiques et les réseaux domestiques de type LAN (Local Area Network).

Il se compose de **4 paires torsadées**, chaque conducteur étant numéroté de **1 à 8**.

La paire torsadée, quoique présentant des performances radio électriques modestes permet de véhiculer des signaux à des fréquences de plusieurs centaines de MHz en fonction de la catégorie de l'ensemble câble + connecteurs utilisé.

Les liaisons RJ45 sont limitées à 100 m maximum pour des raisons de performances.

Elles se composent :

- du **Permanent Link** (lien permanent) constitué des câbles de liaisons fixes équipés d'embases RJ45 généralement femelles en câble monobrin.
- des cordons de liaison (patchcord) en câble souple multibrin équipés de connecteurs RJ45 mâles, limités généralement à 10 m de longueur.

L'ensemble constitue le **Channel** (le canal) composé d'un **Permanent Link** et de 1 cordon à chaque extrémités.

En fonction de l'utilisation de ces 4 paires, la liaison peut être de 2 types :

- Réseau domestique Ethernet 100 base T sur **1,2** et **3,6** + téléphonie/ADSL sur **4,5** + vidéo sur **7,8**
- Réseau Gigabit Ethernet (utilisation des 4 paires pour le réseau informatique).

## Réseau 10 / 100 Base T

1,2 : Rxd (Ethernet)  
3,6 : Tx (Ethernet)  
4,5 : Téléphone 1  
7,8 Vidéo ou TV

## Réseau Gigabit Ethernet

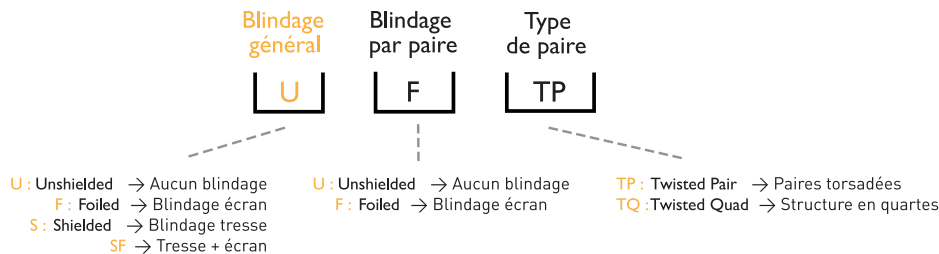
1,2 : A+ / A-  
3,6 : B+ / B-  
4,5 : C+ / C-  
7,8 : D+ / D-

La performance des liaisons est définie en fonction de la qualité des câbles et des connecteurs, principalement en fonction du type de blindage et des performances du câble (diamètre, matériau, pas des torsades).

Les catégories usuelles sont :

- CAT 5E** : Bande passante 100 MHz (10 - 100 Base T)
- CAT 6** : Bande passante 250 MHz (10 - 100 - 1G Base T)
- CAT 6A** : Bande passante 500 MHz (10 - 100 - 10G Base T)
- CAT 7** : Bande passante 1 GHz (10 - 100 - 1G - 10G Base T)
- CAT 7A** : Bande passante 1,5 GHz (10 - 100 - 1G - 10G Base T)

Plusieurs configurations de blindage sont possibles dans la catégorie selon les terminologies suivantes :



**U/UTP** : 4 paires torsadées non blindées positionnées sous une gaine PVC ou LSOH.

**F/UTP** : 4 paires torsadées écrantées par un feuillard général sous une gaine PVC ou LSOH.

**U/FTP** : 4 paires torsadées par un feuillard par paire, pas de feuillard général et sous une gaine PVC ou LSOH.

**F/FTP** : 4 paires torsadées écrantées par un feuillard général + blindage général par écran sous une gaine PVC ou LSOH.

**S/FTP** : 4 paires torsadées écrantées paires par paires par un feuillard + blindage général (tresse) sous une gaine PVC ou LSOH.

**SF/FTP** : 4 paires torsadées écrantées par un feuillard par paire + blindage général par écran + tresse sous une gaine PVC ou LSOH.



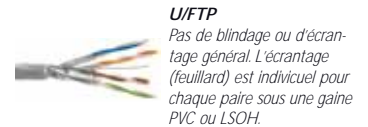
**U/UTP**  
Les 4 paires sont positionnés sous une simple gaine PVC ou LSOH.



**F/UTP**  
Les 4 paires sont écrantés par un feuillard sous une gaine PVC ou LSOH.



**SF/UTP**  
Les 4 paires sont écrantés par un feuillard général blindé, par une tresse générale sous une gaine PVC ou LSOH.



**U/FTP**  
Pas de blindage ou d'écrantage général. L'écrantage (feuillard) est individuel pour chaque paire sous une gaine PVC ou LSOH.



**F/FTP**  
Les 4 paires sont écrantés par un feuillard général et un feuillard individuel pour chaque paire sous une gaine PVC ou LSOH.



**SF/FTP**  
Le blindage par tresse est général mais l'écrantage des paires est individuel (1 écran par paire) sous une gaine PVC ou LSOH.

## L'EMBASE RJ45 ET SON CÂBLAGE

Conventions de câblage : 2 standards sont utilisées : EIA/TIA 568A et EIA/TIA 568B.

En Europe, le standard EIA/TIA 568B est celui utilisé.

L'embase RJ45 doit être de la même catégorie que le câble afin de garantir les performances du lien et assurer la continuité de blindage lorsque celui-ci est présent.

Ainsi, différentes catégories d'embases RJ45 existent : CAT 5E UTP / CAT 5E FTP / CAT 6 UTP / CAT 6 FTP / CAT 6A SFTP

## LA PROTECTION DU CÂBLE

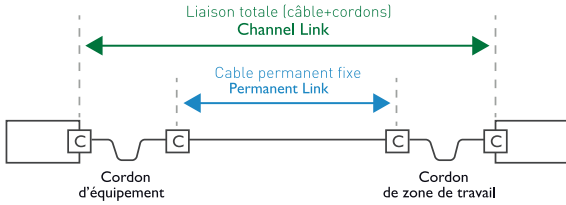
2 types de gaines sont proposés dans les câblages courants faibles :

- Gainses PVC (Polychlorure de vinyle) : le PVC est utilisé dans les câblages en raison de son faible coût et de sa performance au feu acceptable. En revanche il dégage de la fumée et des gaz toxiques lorsqu'il brûle.

- Gainses LSOH (Low Smoke Zero Halogen) : Le LSOH est le plus recommandé car il permet la non propagation de la flamme selon la norme CEI 60332-3-24 avec une performance au feu renforcée. Il ne dégage pas de gaz toxiques.

## LA CERTIFICATION DU CÂBLAGE

La certification d'un câblage fait référence aux notions de **Permanent Link** et **Channel Link**, ainsi que la notion de **Certification composant**. Le Permanent Link est constitué du câblage permanent de la liaison considérée, de prise RJ45 à prise RJ45 sans les cordons de raccordement à l'équipement ni les cordons de brassage. Le Permanent Link est donc le réseau physique permanent.



Le **Channel Link** est constitué du **Permanent Link** ainsi que des cordons de raccordement en amont et en aval du Permanent Link.

Sur un chantier, on teste généralement le **Permanent Link**, puisque il s'agit du lien physique permanent ; les cordons ne sont généralement pas disponibles au moment de la recette et ne sont pas permanents.

Les performances requises pour le **Permanent Link** sont supérieures à celles spécifiées pour le **Channel Link**.

L'utilisation de cordons conformes à la norme **EN 50173-1 Certifiés composants** permet de garantir que les performances de la liaison totale y compris les cordons en Channel Link seront conformes si la liaison en Permanent Link est vérifiée.

## TÉLÉPHONIE, TV, FILTRES

L'avènement des technologies ADSL depuis les années 1990 ; la standardisation autour du RJ45 pour la téléphonie et la télévision, et le développement d'internet en résidentiel ont contribué à l'élargissement de la gamme d'accessoires de téléphonie.

### FILTRES ADSL

Ils permettent de séparer les fréquences de téléphonie analogique des fréquences utilisées par l'ADSL sur 2 accès différents et ainsi éviter la pollution du modem ou Box par la téléphonie analogique. Disponibles en prises Gigogne sur réseaux téléphoniques anciens, accès ADSL en RJ11 ou RJ45. Disponibles en plug RJ45 sur réseaux téléphoniques récents, avec cordon de branchement ou compact à branchement direct dans la prise RJ45.

### ADAPTATEUR GIGOGNE / RJ45

Pour transformer une prise Gigogne en RJ45.

### CORDONS & ADAPTATEURS RJ45/TV BALUN

Conversion des signaux TV Terrestre sur RJ45 paire (7,8) vers coaxial ; versions 900 MHz et 2.3 GHz (Grade 3S)

### CORDONS & ADAPTATEURS RJ45/F

Conversion des signaux TV Satellite sur RJ45 paire (7,8) vers coaxial ; versions 900 MHz et 2.3 GHz (Grade 3S)

## FIBRE OPTIQUE

La fibre optique est utilisée pour les réseaux à très haut débits.

### CONSTITUTION

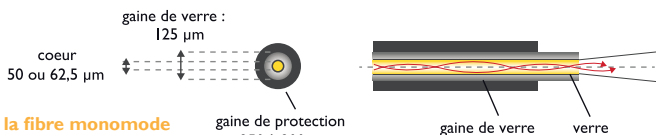
- Un cœur
- Une gaine optique
- Une gaine de protection

Le cœur et la gaine optique ont des indices de réfraction différents. Le principe physique consiste à guider la lumière dans le cœur de la fibre en utilisant les propriétés de réfraction de la lumière.

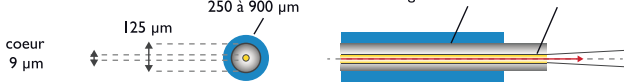
La distance d'utilisation peut varier de quelques mètres à plusieurs milliers de kilomètres. En fonction du débit et de la distance à parcourir, il existe plusieurs types de fibres.

### STRUCTURE DE LA FIBRE

- la fibre multimode

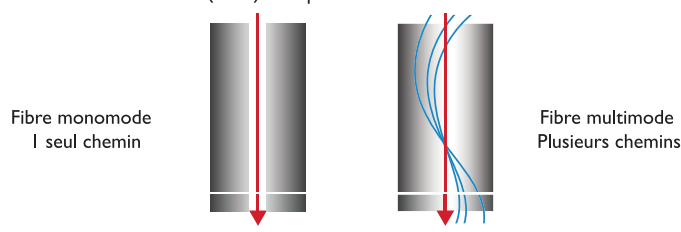


- la fibre monomode



### MODE DE DIFFUSION

En optique, il existe 2 modes de diffusion : **monomode** et **multimode**. Dans une fibre multimode, la lumière peut emprunter un grand nombre de chemins (voir ci-dessous). Dans une fibre monomode, elle est prisonnière d'un trajet direct. Elle conserve donc vitesse et cohérence. La fibre monomode est donc une fibre plus performante que la fibre multimode, mais elle nécessite l'utilisation de sources lumineuses (laser) très puissantes.



### FIBRE MONOMODE

La fibre monomode, ou **SMF (Single Mode Fiber)** est utilisée pour les réseaux métropolitains ou les communications longue distance des opérateurs.

Son cœur est extrêmement fin (quelques microns).

La transmission des données y est assurée par des lasers émettant des longueurs d'onde de 1300 à 1550 nanomètres et par des amplificateurs optiques situés à intervalles réguliers..

### FIBRE MULTIMODE

La fibre multimode, ou **MMF (MultiMode Fiber)** est surtout utilisée dans les réseaux locaux (quelques centaines de mètres).

Son diamètre est relativement important (50 à 85 microns).

On utilise une LED pour générer le signal.

L'implantation de ce type de transmission ne pose désormais que peu de problèmes et ne requiert pas de matériel onéreux ou complexe à mettre en oeuvre.

On distingue les fibres à faible indice ou saut d'indice (débit limité à 50 Mb/s) et les fibres à gradient d'indice (débit limité à 1 Gb/s).

### LES LIAISONS

Les liaisons par fibres optiques peuvent être **monodirectionnelles** ou **bidirectionnelles**.

En fibre **monomode**, les liaisons sont plutôt bidirectionnelles sur la même fibre en utilisant des longueurs d'ondes différentes ou un multiplexage temporel.

En fibre **multimode**, les liaisons bidirectionnelles sont souvent réalisées sur une seule longueur d'onde, grâce à des câbles à double fibre, chacune prenant en charge une liaison, on parle alors de liaisons Duplex.

Catégories de câbles optiques / performances et utilisation :

Les fibres optiques sont classées par catégorie :

- **OS1, OS2** pour les fibres monomodes
- **OM1, OM2, OM3** pour les fibres multimodes.

VDI RÉSIDENTIEL



**TABLEAU DE COMMUNICATION TC 351 GRADE 2/3**

Equipé d'un capot de protection pivotant vers l'avant et accueillant les boxes opérateurs lors d'une installation en saillie.

Livré avec : - 4 prises RJ45  
Cat.6 SFTP - 1 Cordon 30 cm  
BALUN RJ45 > TV/SAT + HNI  
- 1 PC 2P+T 16A prise 220 VAC  
- 1 DTI RJ45 + cordon tél. 1x2  
+ 1 cordon box 60 cm



Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
4	TC 351 Grade 2/3	Tableaux 351 - GTL en saillie - Norme NF C 14-100 - Equipé d'un capot de protection pivotant vers l'avant, le TC 351 permet d'accueillir et de protéger les boxes opérateurs - Support métal x 4 embases - 2 x RAIL DIN métal repositionnable - Bornier + cordon de mise	<b>2209375</b>	E60	<b>153,61</b>



**TABLEAU DE COMMUNICATION TC 352 GRADE 2/3**

Le tableau série 352 grade 2/3 s'intègre dans les bacs d'encastrement des logements collectifs et individuels grâce à son format compact 250 x 350 mm.

Livré avec : - 4 prises RJ45 Cat.6 SFTP - 1 Cordon 30 cm  
BALUN RJ45 > TV/SAT + HNI -  
1 PC 2P+T 16A prise 220 VAC -  
1 DTI RJ45 + cordon tél. 1x2  
+ 1 cordon box 60 cm



Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
4	TC 352 Grade 2/3	Tableaux 352 - GTL en bac d'encastrement - Norme NF C 14-100 - Format compact de 250 x 350mm lui permet de s'intégrer parfaitement - Bac + scratch 50 cm - Support métal x 4 embases - 2 x RAIL DIN métal repositionnable - Bornier + cordon de mise	<b>2209376</b>	E60	<b>145,36</b>



**TABLEAU DE COMMUNICATION**

Tableau de communication : série 200 - format standard / série 100 - format compact



Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
4	TC203 GRADE 2 - STANDARD	TC 203 Grade 2/3 - Support métal x 8 embases + montage répartiteur TV - DTI RJ45 + cordon Tel.1x2 + cordon box 60 cm - RAIL DIN plastique - Bornier de terre - Cordon mise à la terre	<b>1378330</b>	E60	<b>91,13</b>



**TABLEAU DE COMMUNICATION**

Tableau de communication VDI GRADE 1 avec capot de recouvrement sans vis  
Fourni avec 4 prises RJ45 et DTI pré-câblé



Nombre de prises RJ45	Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
4	Grade 1	TC 202 Grade 1 - Support métal x 8 embases + montage répartiteur TV - DTI RJ45 + cordon Tel.1x2 + cordon box 60 cm - RAIL DIN plastique - Bornier de terre	<b>1223143</b>	E60	<b>78,27</b>

► COFFRET, ARMOIRE INFORMATIQUE

COFFRET RÉSEAU INFORMATIQUE



**COFFRET MÉTAL 10" 8U SEUL**

Coffret 10" nu sans accessoire



Dimensions (mm)	Type	Coloris	Descriptif	Code	CR	€ HT
420 x 315 x 300	Coffret	Noir	Coffret 10" noir - Hauteur : 8U - Charge maximum supportée : 50 Kg - Châssis : Tôle acier 1,2mm - Porte avant : Tôle acier 1,2mm et verre - type sécurité fumé équipée d'une serrure à clef.	<b>1253541</b>	E60	<b>199,51</b>
420 x 315 x 300	Coffret	Blanc	Coffret 10" blanc - Hauteur : 8U - Charge maximum supportée : 50 Kg - Châssis : Tôle acier 1,2mm - Porte avant : Tôle acier 1,2mm et verre - type sécurité fumé équipée d'une serrure à clef.	<b>1253542</b>	E60	<b>199,51</b>



EN EXCLUSIVITÉ CHEZ **têrêva**

LA QUALITÉ ET LA TECHNICITÉ AU JUSTE PRIX

- ✓ Une sélection de produits Plomberie, Chauffage et Électricité
- ✓ La qualité professionnelle au meilleur prix
- ✓ Des produits normés, performants et innovants

**100% DES PRODUITS EN STOCK**



**CAHORS**  
**PACK COFFRET 8U**

Pack Coffret 10' Résidentiel pour connecter tous les appareils de la maison  
Disponible en noir ou blanc, équipé de 8 prises RJ45 cat 6, 1DTI et un bloc 4 prises 2P+T 16 A.

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Descriptif	Eco-part.	Code	CR	€ HT
420 x 315 x 300 <b>1 2</b>	Pack coffret	Noir	Packs Résidentiel 10" comprend : 1 Coffret mural fixe 10", 1 Face avant pleine 10", 1 Etagère fixe 10", 1 Support Rail DIN 10", 1 Panneau de distribution 4PC, 1 Panneau de brassage RJ45 12 emplacements, DTI RJ45, 8 Cordons Cat.6, 8 Embases	0,02	<b>1253548</b>	E60	<b>358,76</b>
420 x 315 x 300 <b>1 2</b>	Pack coffret	Blanc	Packs Résidentiel 10" comprend : 1 Coffret mural fixe 10", 1 Face avant pleine 10", 1 Etagère fixe 10", 1 Support Rail DIN 10", 1 Panneau de distribution 4PC, 1 Panneau de brassage RJ45 12 emplacements, DTI RJ45, 8 Cordons Cat.6, 8 Embases	0,02	<b>1246086</b>	E60	<b>358,76</b>

**CAHORS**  
**COFFRET RÉSEAU INFORMATIQUE 19 POUCES**

Coffret mural 19" profondeur 450 en kit - Type : 9U - Dimensions : 501 x 570 x 450 mm - Coloris : Noir - IP20



Dimensions (mm)	Type	Coloris	Descriptif	Code	CR	€ HT
368 x 570 x 450	En kit	Noir	6U - coffret 19" fixe - Profondeur 450 en kit - Charge maximum supportée : 60 kg - Coffret pré-équipé - Kit accessoires fourni : vis	<b>1841131</b>	E60	<b>255,45</b>
501 x 570 x 450	En kit	Noir	9U - coffret 19" fixe - Profondeur 450 en kit - Charge maximum supportée : 60 kg - Coffret pré-équipé - Kit accessoires fourni : vis	<b>1841119</b>	E60	<b>284,59</b>

**TABLETTE**

**CAHORS**  
**ÉTAGÈRE POUR COFFRET**

Etagère fixe 19" fixation avant - Profondeur 250 mm



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Pour coffret 10'	Etagère fixe / Shelf	<b>1253543</b>	E60	<b>40,39</b>
Pour coffret 19'	Etagère fixe 19" fixation avant profondeur 250	<b>1253534</b>	E60	<b>36,29</b>
Pour coffret 19'	Etagère fixe 19" pour coffret profondeur 300	<b>1253536</b>	E60	<b>38,20</b>
Pour coffret 19'	Etagère fixe 19" fixation avant profondeur 350	<b>1253535</b>	E60	<b>42,02</b>

**PANNEAU DE DISTRIBUTION**



**CAHORS**  
**PANNEAU DE DISTRIBUTION**

Rail d'alimentation - Panneau de distribution 1U 6PC + interrupteur lumineux

Type	Descriptif	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Pour coffret 19" <b>2</b>	PDU 6PC + inter lumineux	0,02	<b>1253540</b>	E60	<b>51,58</b>
Pour coffret 10" <b>1</b>	Panneau de distribution 4 prises PDU 4 plugs	0,02	<b>1253547</b>	E60	<b>49,46</b>

**ACCESSOIRE**

**CAHORS**  
**DTI RJ 45**

EVOLINK - Boîtier DTI Test



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Prise DTI	DTI RJ45 MOD RC 3TEL	<b>1253531</b>	E60	<b>9,79</b>

**CAHORS**  
**SUPPORT RAIL ET PANNEAU DE BRASSAGE**

Support rail din et panneau de brassage 12 ports nu noire 1 u pour coffret 10"



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Pour coffret 10" <b>2</b>	Support Rail DIN 2U	<b>1253544</b>	E60	<b>28,19</b>
Pour coffret 10" <b>1</b>	Panneau de brassage RJ45 1U 12 ports nu	<b>1253545</b>	E60	<b>9,67</b>

**CAHORS**  
**KIT VIS ÉCROU-CAGE**

Ecrous cage empreinte rondelle plastique M6x12, type Philips par 20 pièces



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Pour coffret 19"	Kit vis écrou-cage	<b>1253537</b>	E60	<b>9,55</b>

**PANNEAU ET PLASTRON**

**CAHORS**  
**PANNEAU 19"**

Panneau de brassage 1U



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Pour coffret 19"	Panneau 19" nu 16 ports	<b>1253538</b>	E60	<b>42,62</b>
Pour coffret 19"	Panneau 19" nu 24 ports	<b>1253539</b>	E60	<b>45,68</b>

**CAHORS**  
**SUPPORT MÉTAL POUR 4 EMBASES RJ45**

Accessoire pour Tableau série TC 350  
Montage sur RAIL DIN sans outil



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Support métal 4 embases	Supports d'embases se montent sur RAIL DIN sans outils.	<b>2209380</b>	E60	<b>8,25</b>



## ► CÂBLE RÉSEAU

### GRADE 3

#### CÂBLE GRADE 3 TV F/FTP 4P 500 MHZ/2.2GHZ LSZH - AU MÈTRE À LA COUPE

Câble résidentiel Grade 3, 100 Ohms, F/FTP, 4 paires, 2150 MHz LSZH

A une utilisation « résidentielle » c'est à dire à la mise en place d'un réseau VDI à très haut débit pour l'habitat.



Nombre de paires	Type	Longueur (en m)	Code
4	F/FTP	A la coupe	<b>2819986</b>

### CAT.5E

#### CÂBLE F/UTP 4P CATÉGORIE 5E

Permet de câbler les réseaux informatique ou VDI.



Nombre de paires	Type	Longueur (en m)	Code
4	F/UTP	A la coupe	<b>204050W</b>

### CAT.6



#### CÂBLE INFORMATIQUE F/UTP - CATÉGORIE 6

Permet de câbler les réseaux informatique ou VDI.

Nombre de paires	Type	Longueur (en m)	Code
4	F/UTP	A la coupe	<b>971341Z</b>
4	F/UTP	100	<b>1269824</b>
4	F/UTP	305	<b>1205388</b>
4	F/UTP	500	<b>1253638</b>
2 x 4	F/UTP	A la coupe	<b>1165074</b>

## ► CORDON ET CONNECTEUR

### CONNECTEUR ET PRISE RJ



#### PLUG RJ45 MONOBRIN

Plug RJ45 monobrin avec 8 postes  
Maxi : 0,965 mm



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Polycarbonate transparent	Plug 8 positions - 8 contacts. Diamètre maxi des conducteurs 0,965 mm	<b>1253497</b>	E60	<b>1,72</b>



#### PLUG RJ45 MULTIBRIN

Plug RJ45 blindé multibrin avec 8 postes  
Maxi 0,965 mm



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Electrolytique OR	Plug blindé 8 positions - 8 contacts, avec pièces d'engagement (Cat.6A)	<b>1253501</b>	E60	<b>1,39</b>
Bronze phosphoreux	Plug blindé 8 positions - 8 contacts. Diamètre maxi des conducteurs 0,965 mm	<b>1253500</b>	E60	<b>0,72</b>



#### EMBASE RJ45 CAT5E 13P1511135

Pour support métal, panneau 10" et 19"



Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
Embase RJ45	Embase Keystone - Cat.6A / plug	<b>1219370</b>	E60	<b>6,08</b>
Embase RJ45	Embase RJ45 - Cat.5E UTP	<b>1219369</b>	E60	<b>5,10</b>



#### BOÎTE DE CONNECTEURS TÉLÉCOM

Connecteur PTT.  
Boîte de 100.



Coloris	Conditionnement	Section (en mm<V>2<V>)	Code	CR	€ HT
Rouge	Boîte de 100	2 x 8/10	<b>1219361</b>	E60	<b>15,75</b>
Jaune	Boîte de 100	3 x 8/10	<b>1219362</b>	E60	<b>15,75</b>

### CORDON BRASSAGE



#### CORDON BALUN CONNECTEUR RJ45/F

Adaptateur BALUN TV et SAT sur réseau RJ45  
Longueur : 0,3 m



Longueur (m)	Code	CR	€ HT
0.3	<b>2209381</b>	E60	<b>10,44</b>



#### CORDON BALUN CONNECTEUR RJ45/F + ADAPTATEUR F/IEC MÂLE

Adaptateur BALUN TV et SAT sur réseau RJ45  
+ adaptateur F/IEC Mâle  
Longueur : 2,5 m



Longueur (m)	Code	CR	€ HT
2.5	<b>1841650</b>	E60	<b>13,82</b>



#### CORDON CAT 5E TÉLÉPHONE VERS 4 POSTES

Cordon CAT 5E Téléphone avec 4 embouts pour alimenter 4 postes



Longueur (m)	Code	CR	€ HT
0.4	<b>1312344</b>	E60	<b>5,80</b>



#### CORDON RJ45 CAT 6A SFTP

Cordon mâle certifié LSOH catégorie 6A.  
Paire torsadée écranée par un feuillard par paire avec blindage général.  
Gaine extérieure de protection en LSOH.  
Channel cuivre : Cordon conforme à la norme EN 50173-1



Longueur (m)	Code	CR	€ HT
0.5	<b>1240989</b>	E60	<b>3,58</b>
1	<b>1240991</b>	E60	<b>4,95</b>
2	<b>1240992</b>	E60	<b>5,89</b>
3	<b>1240993</b>	E60	<b>7,48</b>
5	<b>1240994</b>	E60	<b>10,69</b>
10	<b>1240990</b>	E60	<b>18,91</b>

CORDON PÉRI-INFORMATIQUE



1 2

ERARD®

CORDON HDMI 4K PERFORM

- Cordon HDMI 1,4
- 2.0 compatible
- High Speed with Ethernet
- Type A Mâle / Mâle - Privilège
- Blindage renforcé
- Finition plaqué or
- Gaine PVC noir

Longueur (m)	Eco-part.	Code	CR	€ HT
2 <b>1 2</b>	0,02	<b>3204481</b>	E60	<b>11,60</b>
3 <b>1 2</b>	0,02	<b>3204482</b>	E60	<b>16,16</b>
5 <b>1 2</b>	0,02	<b>3204483</b>	E60	<b>22,30</b>
10 <b>1 2</b>	0,02	<b>3204484</b>	E60	<b>39,62</b>
15 <b>1 2</b>	0,02	<b>3204473</b>	E60	<b>69,90</b>
20 <b>1 2</b>	0,02	<b>3204474</b>	E60	<b>133,52</b>

SWITCH

CAHORS  
SWITCH RJ45 8 PORTS



Switch RJ45 8 ports blanc

Descriptif	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Switch 8 ports - 100 Mbit/s - VDI Résidentiel	0,08	<b>1253546</b>	E60	<b>32,61</b>

Comellif  
Immohec  
SWITCH 16 PORTS GIGABIT



Switch de réseau, 16 ports Gigabit  
Capacité d'échange (Go/s) (Gb/s) : 32  
Gestion Jumbo frame 9K  
Fournis avec supports de montage en rack

Descriptif	Code	CR	€ HT
Switch 16 ports, 32 Gb/s	<b>2201443</b>	E60	<b>176,37</b>

**ERARD®**  
ACCESSOIRES ESSENTIELS  
POUR MATÉRIELS AUDIO VIDÉO

ERARD,  
DES PRODUITS  
CONÇUS AUSSI POUR  
LES INSTALLATEURS

Depuis, 1961, ERARD conçoit et fabrique des solutions d'intégration du matériel audio-vidéo au sein de l'habitat, l'entreprise et l'espace public.

Notre ambition est de vous proposer des produits innovants, d'une qualité irréprochable et simples à installer.

En choisissant un produit ERARD, vous bénéficiez du savoir-faire et de l'assistance d'un industriel français. C'est aussi pour vous l'assurance de donner pleine et entière satisfaction à vos clients.



Cordons grandes longueurs | Boîtiers audio-vidéo professionnels | Supports TV | Meubles TV | Fixation d'antennes

Catalogues disponibles sur [www.erard.com](http://www.erard.com) ou sur simple demande au 04 72 46 16 26  
ERARD - 4 route de la plaine - 38230 Chavanoz - [www.erard.com](http://www.erard.com)

► SWITCH (Suite)



**SWITCH POE 4 PORTS**

Permet de connecter en PoE jusqu'à 4 caméras TYCAM 1100 INDOOR et/ou 2100 OUTDOOR  
 Dimensions : H : 27,6 x L : 132 x P : 93,3 mm  
 Garantie 5 ans



Descriptif	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Switch PoE 4 ports	-	<b>2953620</b>	E37	<b>85,00</b>

► ONDULEUR

**ONDULEUR**



**ONDULEUR KEOR MULTIPLUG**

Onduleurs avec multiprises de sortie Keor multiplug 600 VA - 480W - Autonomie : 10 à 15 min  
 6 prises 2P+T avec protection contre les surtensions : 4 prises secourues et 2 prises autonomes  
 Fusible de protection intégré rapide à remplacer  
 Chargeur USB - 1 A  
 Possibilité de fixation murale



Dimensions (mm)	Nombre de postes	Poids (kg)	Puissance (VA)	Puissance (W)	Type	Descriptif	Code	CR	€ HT
290 x 158 x 390	6 prises de courant 2P+T (4+2) et disjoncteur intégré	5.9	600	360	Line interactive	De 10 à 15 min	<b>2226149</b>	E57	<b>134,20</b>
290 x 158 x 390	6 prises de courant 2P+T (4+2) et disjoncteur intégré	6.4	800	480	Line interactive	De 10 à 15 min	<b>2226150</b>	E57	<b>168,80</b>



**SEULEMENT CHEZ TÉRÉVA !**

**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN, PAS UNE DE PLUS !**





# Outillage électrique et mesure portable

Mesure électrique .....	848
Équipement spécifique électrique.....	850



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

TESTEUR ÉLECTRIQUE

**Sefram**

**TESTEUR DE TENSION AC/DC SEFRAM 40**

Tension AC/DC jusqu'à 690V - Test de continuité avec beeper - Repérage phase - Pointes de touche 2 mm - CEI 1010 CAT III 690V



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM40	SEFRAM40	0,03	<b>2866033</b>	Z00	<b>29,00</b>

**Sefram**

**TESTEUR VAT/DDT SEFRAM 62**

Tension de démarrage : à partir de 6 V  
Pointes de touche IP2X 4 mm et 2 mm  
Tension AC/DC (selon EN 61243-3)  
Test de continuité - Test de rotation de phases - Autotest des LED de tension et de polarité - Double diode de sécurité et de continuité  
Détection AC/DC automatique  
IP64



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 62	SEFRAM62	0,03	<b>2922731</b>	Z00	<b>71,00</b>

**Sefram**

**VAT, MULTIMÈTRE ET PINCE AMPÈREMÉTRIQUE SEFRAM 70**

Autotest complet intégré, test de continuité, unipolaire, diode, rotation de phase  
Cordons amovibles IP2X avec pointes de touche 2 mm et 4 mm, interchangeables et une sacoche de transport  
Tension AC/DC jusqu'à 1000 V - Courant AC 200 A  
Test de continuité avec beeper  
Indication sonore et lumineuse, lampe torche  
Sécurité : CAT III 1000 V et CAT IV 600 V



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 70	SEFRAM70	0,03	<b>2987717</b>	Z00	<b>199,00</b>

**Sefram**

**DÉTECTEUR DE PRÉSENCE DE TENSION SEFRAM 12**

Détecteur de présence de tension > 20V AC  
Testeur de phase - Mesure sans contact  
Indication sonore et lumineuse - 1000 V CAT III



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM12	SEFRAM 12	0,36	<b>1261944</b>	Z00	<b>30,00</b>

**Sefram**

**CONTRÔLEUR D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE MULTIFONCTION MW 9660**

Contrôleur d'installation électrique multifonction répondant aux normes NF 15-100 et X C 16-600  
Mesure de terre avec piquets et sans piquets (boucle)  
Test complet des disjoncteurs différentiels (courant, temps, Uc,...) -  
Mesure de continuité, d'isolement jusqu'à 1000 V, des tensions continues et AC TRMS, fréquence et rotation de phase  
Sécurité : 600 V CAT III et 300 V CAT IV  
Livré avec un jeu d'accessoires complet



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
MW 9660	MW 9660	0,29	<b>1215990</b>	Z00	<b>659,00</b>

**Sefram**

**TESTEUR D'ORDRE DE PHASES SEFRAM 80**

Testeur d'ordre de phases  
Bande : 50/60 Hz  
CEI 1010 600 V CAT III  
Livré avec sacoche



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 80	SEFRAM 80	0,02	<b>1261945</b>	Z00	<b>118,00</b>

**CAHORS**

**TESTEUR DE CÂBLE RJ45**

Testeur de câble RJ45



	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
	13P1545003	0,02	<b>1253505</b>	E60	<b>22,92</b>

CONTRÔLEUR DE TERRE ET D'ISOLEMENT

**CATU**

**CONTRÔLEUR MESUREUR DE TERRE ET DE CONTINUITÉ CATOHTM NG DT-300**

Conçu selon les normes NF EN 61557-4 et les exigences de la NF C 15-100.

Autonomie totale (sans pile), utilisation sur prise 2P+T ou sur tableau BT avec cordon.

Revêtement antidérapant pour une meilleure prise en main



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
DT300	DT-300	<b>1156744</b>	E58	<b>510,05</b>

**Sefram**

**MESUREUR D'ISOLEMENT MW 9090**

Testeur d'isolement - Sous 50 V, 100 V, 250 V, 500 V et 1000 V jusqu'à 20 Go et test de continuité sous 200 mA.

Tension AC RMS et DC (600 V max) - Résistance - Continuité avec buzzer

Affichage rétro éclairé - Fonction comparateur pour le test d'isolement avec indication lumineuse - Mémoires : 500 valeurs

CEI 1010 600 V CAT IV - Livré avec sonde active



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
MW 9090	MW 9090	0,14	<b>1215992</b>	Z00	<b>452,00</b>

**Sefram**

**MESUREUR DE TERRE MW 9452D**

Mesureur de terre avec piquets - Méthode des 2 ou 3 piquets - Réponse aux exigences de la norme NFC15-100

Livré complet en coffret chantier avec câbles, piquets et 8 piles LR06 type AA - CEI 1010 300V CAT II



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
MW9452D	MW 9452D	0,14	<b>1215993</b>	Z00	<b>383,00</b>



## MULTIMÈTRE

**Sefram**

### MULTIMÈTRE SEFRAM 7303

4000 points de mesure - Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600V - Mesure de résistance jusqu'à 40M - Mesure de fréquence et de capacité - Design très compact CEI 1010 600V CAT II - Livré avec étui de protection



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM7303	SEFRAM 7303	0,02	<b>1069178</b>	Z00	<b>63,00</b>

**Sefram**

### MULTIMÈTRE CHAUFFAGISTE SEFRAM 7310

2000 points de mesure avec bargraph - Tension AC/DC - Courant DC calibre 3000 A dédié courant de ionisation - Résistance - Continuité avec buzzer - Mode Hold - CEI 1010 CAT III 600V



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 7310	SEFRAM 7310	0,02	<b>528578E</b>	Z00	<b>99,00</b>

**Sefram**

### MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TENSION OHM SEFRAM 7307

Multimètre 2000 points - Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600V - Mesure de résistance jusqu'à 20 Mohms - Testeur de tension sans contact - Fonction HOLD - Test de diode et continuité sonore - Sécurité : CEI 1010 600V CAT III



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 7307	SEFRAM 7307	0,02	<b>776373N</b>	Z00	<b>90,00</b>

## PINCE MULTIMÈTRE

**Sefram**

### PINCE AMPÈRÉMÉTRIQUE POUR COURANT (AC/DC) BK 313C

Mesure des courants AC et DC jusqu'à 600 A. Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600 V. Mesure de résistance et continuité avec buzzer. Ouverture de la mâchoire : 25,4 mm. Arrêt automatique. Fonction Hold.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
BK 313 C	BK313C	0,05	<b>126194Z</b>	Z00	<b>159,00</b>

**Sefram**

### PINCE AMPÈRÉMÉTRIQUE POUR COURANT (AC) BK 312C

Mesure des courants AC jusqu'à 400 A. Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600 V. Mesure de résistance et continuité. Arrêt automatique, Fonction Hold



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
BK 312 C	BK312C	0,05	<b>126194Z</b>	Z00	<b>95,00</b>

**Sefram**

### PINCE AMPÈRÉMÉTRIQUE SPÉCIALE CHAUFFAGISTE MW 3352

4000 points de mesure - Tension AC/DC : 750V / 1000V - Courant AC : 600A - Courant DC : 400µA 4000µA (DC) dédié courant de ionisation - Fréquence mètre - Mode Hold / Peak / Min, Max - Température de -40°C à 1000°C - Un jeu de cordons de mesure, et une pile - CEI 1010 600V CAT III



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
MW 3352	MW3352	0,07	<b>1982934</b>	Z00	<b>135,00</b>

## ACCESSOIRE POUR MESURE PORTABLE

**Sefram**

### JEUX DE CORDONS SA 101

Câble PVC de longueur 1 mètre composé d'un cordon rouge et un cordon noir. Jeu de cordons banane coudée, pointe de touche 4 mm 1000 V CAT II



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Accessoires pour appareil de mesure	SA 101	0,02	<b>528585D</b>	Z00	<b>14,00</b>

## CAMÉRA THERMIQUE

**Sefram**

### CAMÉRA THERMIQUE PORTABLE SEFRAM 9831

Résolution 1200 pixels - Ecran couleur 2,4 pouces 320 x 240 Equipée d'un pointeur laser longue distance Recherche et mesure automatique du point le plus chaud de l'image - Fonction photo image thermique Carte mémoire de stockage 8 G, et jusqu'à 128 G possible Interface USB - IP54



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
SEFRAM 9831	SEFRAM9831	<b>3352297</b>	Z00	<b>475,00</b>

## HUMIDIMÈTRE

**Sefram**

### HUMIDIMÈTRE SEFRAM 9861

Humidimètre - Gamme de 5% à 100% - Affichage par leds : Vert de 5,5% à 16%, Jaune de 17% à 21%, Rouge au-delà de 22% - Sortie analogique pour interfaçage avec datalogger ou enregistreur



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 9861	SEFRAM 9861	0,02	<b>1214043</b>	Z00	<b>197,00</b>

## THERMOMÈTRE

**Sefram**

### THERMOMÈTRE INFRAROUGE SANS CONTACT

Avec pointeur laser. Lecture de la température sans contact. Gamme de -32°C à 420°C. Affichage LCD, rétro-éclairé. Lentille optique traitée. Poids : 150g.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
SEFRAM 9819	SEFRAM 9819	0,02	<b>775688S</b>	Z00	<b>143,00</b>

COLLIER DE CÂBLAGE ET D'INSTALLATION



**COLLIERS DE CÂBLAGE STANDARD**

Collier de câble standard. Matière : polyamide 6.6. Sans halogène. Tenue à la flamme : UL 94 V2.

Température d'utilisation :

- 40°C à + 80°C.

Température de montage :

- 10°C à + 60°C.

Tenue aux agents extérieurs : huiles, hydrocarbures, solvants chlorés.

Tenue limitée aux acides. Ne résistent pas aux phénols.



Dimensions (L x l x H) (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
4,7 x 360	Collier de câblage	Noir	100	L-4.7-360-0	<b>2040478</b>	E62	<b>18,90</b>
4,7 x 360	Collier de câblage	Incolore	100	L-4.7-360	<b>2040477</b>	E62	<b>17,45</b>
4,7 x 290	Collier de câblage	Noir	100	L-4.7-285-0	<b>2040476</b>	E62	<b>16,85</b>
4,7 x 290	Collier de câblage	Incolore	100	L-4.7-285	<b>2040475</b>	E62	<b>15,30</b>
4,7 x 200	Collier de câblage	Noir	100	L-4.7-195-0	<b>2040473</b>	E62	<b>9,25</b>
4,7 x 200	Collier de câblage	Incolore	100	L-4.7-195	<b>2040472</b>	E62	<b>8,60</b>
3,5 x 292	Collier de câblage	Noir	100	L-3.5-300-0	<b>2040464</b>	E62	<b>14,10</b>
3,5 x 292	Collier de câblage	Incolore	100	L-3.5-300	<b>2040463</b>	E62	<b>12,85</b>
3,5 x 200	Collier de câblage	Noir	100	L-3.5-215-0	<b>2040460</b>	E62	<b>8,40</b>
3,5 x 200	Collier de câblage	Incolore	100	L-3.5-215	<b>2040459</b>	E62	<b>8,10</b>
3,5 x 140	Collier de câblage	Noir	100	L-3.5-145-0	<b>2040456</b>	E62	<b>6,70</b>
3,5 x 140	Collier de câblage	Incolore	100	L-3.5-145	<b>2040455</b>	E62	<b>6,00</b>
2,5 x 200	Collier de câblage	Noir	100	L-2.5-200-0	<b>2040452</b>	E62	<b>6,70</b>
2,5 x 200	Collier de câblage	Incolore	100	L-2.5-200	<b>2040451</b>	E62	<b>6,00</b>
2,5 x 160	Collier de câblage	Noir	100	L-2.5-160-0	<b>2040449</b>	E62	<b>5,25</b>
2,5 x 160	Collier de câblage	Incolore	100	L-2.5-160	<b>2040448</b>	E62	<b>5,00</b>
2,5 x 100	Collier de câblage	Noir	100	L-2.5-100-0	<b>2040445</b>	E62	<b>2,05</b>
2,5 x 100	Collier de câblage	Incolore	100	L-2.5-100	<b>2040444</b>	E62	<b>1,95</b>



[www.klauke.com/fr/fr](http://www.klauke.com/fr/fr)

# Klauke®

*La réponse à tous vos besoins*

CONNEXION · COUPE DÉNUDAGE SERTISSAGE · OUTILLAGE POUR ÉLECTRICIENS · FIXATION · ISOLATION · PERÇAGE ET DÉCOUPE · TIRAGE · MESURE





### COLLIERS D'INSTALLATION PA12

Colliers d'installation en Co-Polyester noir. Largeur 9 mm.  
Sans halogène. Denture extérieure.  
Tenue à la flamme : UL 94 HB.  
Température d'utilisation : - 40°C à + 80°C.



Dimensions  
(L x l x H)  
(mm)

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
9 x 360	Collier d'installation	Noir	100	C-9-92KL	<b>2040549</b>	E62	<b>31,30</b>
9 x 265	Collier d'installation	Noir	100	C-9-62KL	<b>2040547</b>	E62	<b>24,55</b>
9 x 183	Collier d'installation	Noir	100	C-9-42KL	<b>2040545</b>	E62	<b>15,30</b>



### EMBASE ADHÉSIVE POUR COLLIER RILSAN

Embase adhésive pour collier rilsan - Coloris : Incolore -  
Matière : Polyamide - Adhésif à base de caoutchouc avec  
cousin en mousse de polyéthylène -  
Conditionnement : 100 pièces



Dimensions  
(L x l x H)  
(mm)

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
36 x 36	Embase adhésive	Incolore	100	MPNY-750	<b>2040516</b>	E62	<b>26,70</b>



### EMBASES À CHEVILLE EC-9KL

Embases à cheville en co-polymère.  
Pour colliers de largeur 9 mm. Couleur noire.



Dimensions  
(L x l x H)  
(mm)

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
43,5 x 9	Embase à cheville	Noir	100	EC-9KL	<b>2040552</b>	E62	<b>14,30</b>



### EMBASE À VIS EV-9KL

Embase à vis en polyamide 6.6.  
Pour colliers de largeur  
9 mm. Couleur noire.



Dimensions  
(L x l x H)  
(mm)

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
14 x 18	Embase à visser	Noir	100	EV-9KL	<b>2040555</b>	E62	<b>15,70</b>



### COLLIER DE CÂBLAGE COLRING NOIR DENTURE INTÉRIEURE

Collier pour assemblage de câbles électriques  
à tête auto-bloquante  
Haute température  
Protégés ultraviolet (U.V.)



Dimensions  
(L x l x H)  
(mm)

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
2,4 x 95	Collier de câblage	Noir	100	032012	<b>456476M</b>	E60	<b>9,18</b>
2,4 x 140	Collier de câblage	Noir	100	032013	<b>1136029</b>	E60	<b>12,93</b>
2,4 x 180	Collier de câblage	Noir	100	032014	<b>1097014</b>	E60	<b>18,62</b>
3,5 x 140	Collier de câblage	Noir	100	032015	<b>465091H</b>	E60	<b>15,60</b>
3,5 x 180	Collier de câblage	Noir	100	032018	<b>1097015</b>	E60	<b>17,17</b>
3,5 x 280	Collier de câblage	Noir	100	032019	<b>1136030</b>	E60	<b>0,35</b>
4,6 x 180	Collier de câblage	Noir	100	032022	<b>469255Z</b>	E60	<b>19,40</b>
4,6 x 280	Collier de câblage	Noir	100	032023	<b>484552U</b>	E57	<b>0,37</b>
4,6 x 360	Collier de câblage	Noir	100	032024	<b>484553F</b>	E57	<b>0,41</b>
2,4 x 95	Collier de câblage	Incolore	100	032030	<b>024058K</b>	E60	<b>6,04</b>
2,4 x 140	Collier de câblage	Incolore	100	032031	<b>022073P</b>	E60	<b>9,12</b>
2,4 x 180	Collier de câblage	Incolore	100	032032	<b>022849X</b>	E60	<b>12,40</b>
3,5 x 140	Collier de câblage	Incolore	100	032037	<b>461398W</b>	E60	<b>13,29</b>
3,5 x 180	Collier de câblage	Incolore	100	032038	<b>114018K</b>	E60	<b>14,07</b>
3,5 x 280	Collier de câblage	Incolore	100	032039	<b>023264M</b>	E60	<b>0,27</b>
3,5 x 360	Collier de câblage	Incolore	100	032040	<b>463108I</b>	E60	<b>0,33</b>
4,6 x 180	Collier de câblage	Incolore	100	032042	<b>450959J</b>	E60	<b>17,17</b>
4,6 x 280	Collier de câblage	Incolore	100	032043	<b>114019V</b>	E60	<b>0,31</b>
4,6 x 360	Collier de câblage	Incolore	100	032044	<b>464308A</b>	E57	<b>0,36</b>
7,6 x 360	Collier de câblage	Incolore	100	032049	<b>468599L</b>	E57	<b>0,63</b>



### COLLIER D'INSTALLATION COLSON DENTURE EXTÉRIEURE

Protégés contre les UV, existent en plusieurs largeurs et  
longueurs en fonction de l'application.  
Tenue à l'arrachement : 36 kg. Coloris : noir.



Dimensions  
(L x l x H)  
(mm)

Dimensions (mm)	Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
9 x 123	Collier d'installation	Noir	100	031910	<b>022063J</b>	E60	<b>21,95</b>
9 x 185	Collier d'installation	Noir	100	031913	<b>022064U</b>	E60	<b>0,23</b>
9 x 262	Collier d'installation	Noir	100	031916	<b>022065F</b>	E60	<b>0,33</b>
9 x 357	Collier d'installation	Noir	100	031919	<b>022066Q</b>	E60	<b>0,45</b>
9 x 498	Collier d'installation	Noir	100	031920	<b>022067B</b>	E60	<b>0,93</b>



### EMBASE ADHÉSIVE POUR COLLIER DE CÂBLAGE COLRING 4,6 MM

Embases adhésives.



Dimensions (L x l x H) (mm)		Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
36 x 36	Embase adhésive	Incolore	100	032065	<b>023265X</b>	E60	<b>0,53</b>	
36 x 36	Embase adhésive	Noir	100	032067	<b>484559T</b>	E60	<b>0,55</b>	



### CHEVILLE POUR COLLIER D'INSTALLATION COLSON

Embase noire protégée UV  
Embase à cheville standard  
Perçage Ø 8 mm (matériau tendre Ø7 mm)  
Boîte de 100 pièces



Dimensions (L x l x H) (mm)		Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
8	Embase à cheville	Noir	100	031955	<b>022070I</b>	E60	<b>0,40</b>	



### EMBASE À VISSER

Embase à visser noire pour collier d'installation Colson.



Dimensions (L x l x H) (mm)		Type	Coloris	Conditionnement	Réf	Code	CR	€ HT
21,5 x 14 x 18	Embase à visser	Noir	100	031950	<b>022069X</b>	E60	<b>0,34</b>	

### PINCE À COLLIER

#### PINCE POUR COLLIERS 9 MM

Pince serre-câbles pour colliers de largeur 9 mm, avec système anti pince doigt.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
L - 300	Pince pour collier	L-300	<b>441411V</b>	E61	<b>37,50</b>

### FIXATION PLASTIQUE POUR CÂBLE



#### ATTACHE PONTET MULTI DIAMÈTRES - GRIS

Pour câble ou conduit - Matière : polymère antichoc, pointe en acier trempé - Coloris : Gris RAL 7035



Coloris	Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris	100	4 à 7	43530	<b>2140159</b>	E45	<b>7,40</b>
Gris	100	8 à 12	43531	<b>2140160</b>	E51	<b>8,00</b>
Gris	100	16 à 19	43532	<b>2140161</b>	E45	<b>21,00</b>
Gris	100	12 à 16	43533	<b>2140162</b>	E45	<b>12,00</b>
Gris	100	20 à 25	43534	<b>2140163</b>	E45	<b>46,16</b>



#### ATTACHE MULTIFIX POUR CÂBLE ROND

Attaches souples acceptant plusieurs diamètres



Coloris	Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris	100	7 à 10	031577	<b>022056K</b>	E57	<b>10,49</b>
Gris	100	10 à 14	031578	<b>022057V</b>	E57	<b>16,16</b>
Gris	100	14 à 20	031579	<b>022058G</b>	E60	<b>0,27</b>
Gris	30	25 à 32	031581	<b>379765V</b>	E57	<b>0,68</b>
Noir	100	5 à 7	031583	<b>113600E</b>	E55	<b>10,82</b>
Noir	100	7 à 10	031584	<b>375798M</b>	E57	<b>10,88</b>
Noir	100	10 à 14	031585	<b>113600T</b>	E57	<b>17,84</b>
Noir	100	14 à 20	031586	<b>113600H</b>	E57	<b>0,31</b>
Noir	30	25 à 32	031587	<b>112981E</b>	E57	<b>0,76</b>



#### ATTACHE GRISE FIXFOR POUR CÂBLE ROND

Attache Fixfor pour câble rond - Gris RAL 7035

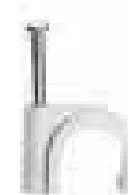


Coloris	Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris	2000	5	031524	<b>021459V</b>	E57	<b>5,34</b>
Gris	100	6	031525	<b>148209V</b>	E57	<b>5,72</b>
Gris	100	8	031527	<b>021510K</b>	E57	<b>6,04</b>
Gris	100	9	031528	<b>021578E</b>	E57	<b>7,12</b>
Gris	100	10	031529	<b>021586O</b>	E57	<b>8,27</b>
Gris	100	12	031530	<b>021587Z</b>	E57	<b>10,30</b>
Gris	100	14	031531	<b>021588K</b>	E57	<b>14,72</b>
Gris	100	16	031532	<b>021589V</b>	E57	<b>13,92</b>
Gris	80	17	031533	<b>113599E</b>	E57	<b>15,83</b>
Gris	60	19	031534	<b>021590G</b>	E57	<b>16,16</b>
Gris	40	22	031535	<b>021638O</b>	E57	<b>36,00</b>
Gris	20	29	031536	<b>148219B</b>	E57	<b>72,56</b>



#### ATTACHE BLANCHE FIXFOR POUR CÂBLE ROND

Attaches Fixfor pour câble rond



Coloris	Conditionnement	Diamètre (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc	100	6	031555	<b>021746G</b>	E57	<b>5,70</b>
Blanc	100	7	031556	<b>021779F</b>	E57	<b>6,16</b>
Blanc	100	9	031558	<b>021788A</b>	E55	<b>7,42</b>



PINCE À SERTIR



PINCE INSTALLATEUR 8P8C ORANGE

Pince installateur 8P8C Orange



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Outillage	Pince installateur 8P/8C	13P1545001	<b>1253503</b>	E60	<b>31,96</b>

TIRAGE DE CÂBLE ET FIL



LUBRIFIANT EASY-GLIDE

Lubrifiant pour tirage de câbles et conducteurs dans des gaines. Biodégradable. Non corrosif



Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
Biodégradable	219647	<b>1808121</b>	E62	<b>16,97</b>



LOT DE 10 AIGUILLES DE TIRAGE ET ACCESSOIRES

10 aiguilles de tirage de 1 m chacune, (10 m). Tirage de câble et fil. En fibre de verre gainée, très flexible.

Très grande force de traction. Section de 4 à 6 mm<sup>2</sup>.



Longueur de câble (m)	Réf	Code	CR	€ HT
10	52055385	<b>2036914</b>	E51	<b>193,35</b>



TIRE-FILS EN NYLON

Permet un passage plus facile des câbles dans les gaines. Diamètre 4 mm avec embout M4 et tête de guidage.



Longueur de câble (m)	Section (mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
30	4	52055275	<b>2036806</b>	E51	<b>27,35</b>
20	4	52055273	<b>2036804</b>	E51	<b>18,25</b>
10	4	52055271	<b>2036802</b>	E51	<b>10,30</b>



TIRE FILS EN FIBRE DE VERRE

Tire-fils en fibre de verre diamètre 3 mm. Déroulement et enroulement du tire-fils rapide et simple. Livré avec kit d'accessoires et poignée de tirage.



Longueur de câble (m)	Section (mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
30	3	52055299	<b>2036829</b>	E51	<b>193,35</b>
20	3	52055298	<b>2036828</b>	E51	<b>170,65</b>



DÉROULEUR UNIVERSEL PMEASY

Dérouleur PMEASY universel en acier galvanisé pour tous type de gaines pré-filées standards



	Réf	Code	CR	€ HT
	PMEASY	<b>1269856</b>	E54	<b>160,00</b>

DIVERS ÉQUIPEMENTS SPÉCIFIQUES ÉLECTRICITÉ



STYLO FEUTRE NOIR INDÉLÉBILE POUR REPÉRAGE

Stylo feutre noir indélébile pour repérage



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Stylo feutre	Stylo feutre noir indélébile pour repérage	039598	<b>038028U</b>	E53	<b>6,90</b>



tereve-direct.fr

Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée

SEULEMENT CHEZ TÈRÉVA !





# Spécifique industriel

Coffret, enveloppe et accessoire de câblage.....	855
Distribution et protection des circuits.....	856
Commande et protection moteur.....	856
Connectique et raccordement .....	858
Commande et signalisation.....	861



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

ARMOIRE ET COFFRET POLYESTER



COFFRET POLYESTER MARINA

Coffret Marina en polyester chargé fibre de verre IP66 - IK10



Dimensions (H x l x P) (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
300 x 200 x 160	036250	<b>889218Q</b>	E60	<b>145,00</b>
400 x 300 x 200	036251	<b>889220M</b>	E60	<b>239,60</b>
500 x 400 x 200	036252	<b>889221X</b>	E60	<b>297,80</b>
600 x 400 x 250	036255	<b>889222I</b>	E60	<b>326,90</b>
700 x 500 x 250	036256	<b>889223T</b>	E60	<b>513,80</b>
800 x 600 x 300	036261	<b>889224E</b>	E60	<b>665,80</b>

PRESSE-ÉTOUPE ET PASSE-FIL



PRESSE-ÉTOUPE PLASTIQUE IP 68 COMPLET PE-MT PG

Presse-étoupe gris RAL 7035 à lamettes flexibles



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
PG 7	Ø 3-6,5	098020	<b>485392E</b>	E53	<b>1,62</b>
PG 9	Ø 4-8	098021	<b>485393P</b>	E53	<b>1,63</b>
PG 11	Ø 5-10	098022	<b>485394A</b>	E53	<b>1,78</b>
PG 13	Ø 6-12	098023	<b>485395L</b>	E53	<b>2,04</b>
PG 16	Ø 10-14	098024	<b>485396W</b>	E53	<b>2,57</b>
PG 21	Ø 12-18	098025	<b>485397H</b>	E53	<b>3,08</b>
PG 29	Ø 18-25	098026	<b>485398S</b>	E53	<b>4,48</b>
PG 36	Ø 22-32	098027	<b>485399D</b>	E53	<b>14,55</b>
PG 42	Ø 30-38	098028	<b>4854000</b>	E53	<b>21,38</b>
PG 48	Ø 34-44	098029	<b>485401Z</b>	E53	<b>23,96</b>



PRESSE-ÉTOUPE PLASTIQUE IP 68 COMPLET PE-MT MÉTRIQUE ISO

Serrage mécanique anti-vibration avec bague d'étanchéité néoprène avec indice de protection : IP 68. Partie bloquante constituée de lamelles flexibles exerçant une forte pression sur le câble et conférant au produit une tenue optimale à la traction. Coloris gris argent RAL 7001. Livré avec joint de surface et écrou hexagonal montés. Conformés à la norme EN 50262, agréés VDE.



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Iso 12	Ø 3-6,5	098000	<b>1135600</b>	E53	<b>1,82</b>
Iso 16	Ø 4-8	098001	<b>485385F</b>	E53	<b>2,05</b>
Iso 20	Ø 6-12	098003	<b>485386Q</b>	E53	<b>2,52</b>
Iso 25	Ø 12-18	098005	<b>485387B</b>	E53	<b>3,85</b>
Iso 32	Ø 18-25	098006	<b>485388M</b>	E53	<b>6,22</b>
Iso 40	Ø 22-32	098007	<b>485389X</b>	E53	<b>16,58</b>
Iso 50	Ø 30-38	098008	<b>485390I</b>	E53	<b>20,03</b>
Iso 63	Ø 34-44	098009	<b>485391T</b>	E53	<b>23,96</b>

RÉPARTITEUR



RÉPARTITEUR MODULAIRE MONOBLOC TETRAPOLAIRE

Répartition "standard". Tenue au fil incandescent suivant EN 60695-2-11 : 960 °C sur les supports de parties actives. Fixation sur rail symétrique ou sur platine par 2 vis. Livré avec plaque arrière isolante et capot de protection face avant transparent.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	4P	100	004884	<b>1868420</b>	E57	<b>34,21</b>
6	4P	125	004886	<b>186843Z</b>	E57	<b>47,14</b>
6	4P	40	004885	<b>480358K</b>	E57	<b>52,13</b>
8	4P	125	004888	<b>186844K</b>	E57	<b>62,31</b>
10	4P	160	004879	<b>1120880</b>	E60	<b>194,80</b>



RÉPARTITEUR MODULAIRE MONOBLOC BIPOLAIRE

Tenue au fil incandescent suivant EN 60695-2-11 : 960 °C sur les supports de parties actives. Fixation sur rail symétrique ou sur platine par 2 vis. Livré avec plaque arrière isolante et capot de protection face avant transparent.



Nombre de modules	Nombre de pôles	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
6	2P	40	004881	<b>484380A</b>	E57	<b>33,76</b>
4	2P	100	004880	<b>379101X</b>	E57	<b>25,79</b>
8	2P	125	004882	<b>186840S</b>	E60	<b>35,85</b>



RAIL DIN SYMÉTRIQUE AVEC OBLONGS À COUPER

Rail à couper symétrique profondeur 15 mm avec oblongs. Longueur : 2 mètres



Modèle	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Rail DIN symétrique avec oblongs à couper	Longueur 2 m	047723	<b>1132517</b>	E57	<b>30,99</b>



# tereva-direct.fr

Une livraison adaptée à vos besoins



Commande prête en 10 min, pas une de plus !

SEULEMENT CHEZ TÈRÈVA !



Livraison urgente J+1 avant 9h



Livraison standard 24h à 48h



Livraison personnalisée

FUSIBLE ET PORTE-FUSIBLE



**CARTOUCHE INDUSTRIELLE CYLINDRIQUE - TYPE GG - 8 X 32 MM**

Tension d'utilisation : 400 V.  
Pouvoir de coupure : 20 000 A.  
Permettent le contrôle de la sélectivité pour la protection moteur.



Dimensions (mm)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
8 x 32	Sans voyant	1	012301	<b>025745D</b>	E60	<b>1,47</b>
9 x 32	Sans voyant	2	012302	<b>025746D</b>	E60	<b>1,27</b>
10 x 32	Sans voyant	4	012304	<b>021841L</b>	E60	<b>1,27</b>
11 x 32	Sans voyant	6	012306	<b>021842W</b>	E60	<b>1,27</b>
12 x 32	Sans voyant	8	012308	<b>149690K</b>	E60	<b>1,38</b>
13 x 32	Sans voyant	10	012310	<b>021843H</b>	E57	<b>1,24</b>
14 x 32	Sans voyant	12	012312	<b>461054I</b>	E57	<b>1,46</b>
15 x 32	Sans voyant	16	012316	<b>021844S</b>	E57	<b>1,23</b>
8,5 x 31,5	Sans voyant	20	012320	<b>021845D</b>	E57	<b>1,14</b>
16 x 32	Avec voyant	2	012402	<b>021846D</b>	E60	<b>2,27</b>
17 x 32	Avec voyant	4	012404	<b>464092Q</b>	E60	<b>2,27</b>
18 x 32	Avec voyant	6	012406	<b>021848K</b>	E60	<b>2,28</b>
19 x 32	Avec voyant	8	012408	<b>461323D</b>	E60	<b>2,30</b>
20 x 32	Avec voyant	10	012410	<b>021849V</b>	E57	<b>2,18</b>
21 x 32	Avec voyant	12	012412	<b>461324D</b>	E60	<b>2,49</b>
22 x 32	Avec voyant	16	012416	<b>021850G</b>	E60	<b>2,11</b>
8,5 x 31,5	Avec voyant	20	012420	<b>021851R</b>	E57	<b>1,99</b>



**CARTOUCHE INDUSTRIELLE CYLINDRIQUE - TYPE GG HPC - 10 X 38 MM**

Type gG HPC (Haut Pouvoir de Coupure).  
Avec ou sans voyant.  
Tension d'utilisation : 500V.  
Pouvoir de coupure : 100 000A.  
Permet le contrôle de la sélectivité pour la protection moteur.



Dimensions (mm)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
10 x 38	Sans voyant	1	013301	<b>023542C</b>	E53	<b>1,84</b>
10 x 38	Sans voyant	2	013302	<b>023557L</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	Sans voyant	4	013304	<b>023562D</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	Sans voyant	6	013306	<b>021867L</b>	E53	<b>1,66</b>
10 x 38	Sans voyant	8	013308	<b>023563Z</b>	E57	<b>1,73</b>
10 x 38	Sans voyant	10	013310	<b>021868W</b>	E53	<b>1,64</b>
10 x 38	Sans voyant	12	013312	<b>023582A</b>	E57	<b>1,73</b>
10 x 38	Sans voyant	16	013316	<b>021869H</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	Sans voyant	20	013320	<b>021870S</b>	E53	<b>1,65</b>
10 x 38	Sans voyant	25	013325	<b>021871D</b>	E60	<b>1,43</b>
10,3 x 38	Sans voyant	32	013332	<b>021872D</b>	E57	<b>1,16</b>
10 x 38	Avec voyant	10	013410	<b>021876G</b>	E57	<b>4,18</b>
10 x 38	Avec voyant	16	013416	<b>021877R</b>	E57	<b>4,18</b>
10 x 38	Avec voyant	20	013420	<b>021878C</b>	E57	<b>4,20</b>
10 x 38	Avec voyant	25	013425	<b>021879N</b>	E60	<b>3,06</b>
10,3 x 38	Avec voyant	32	013432	<b>021880Y</b>	E60	<b>2,71</b>



**CARTOUCHE INDUSTRIELLE CYLINDRIQUE - TYPE AM HPC - 10 X 38 MM**

Type aM HPC (Haut Pouvoir de Coupure).  
Sans voyant.  
Tension d'utilisation : 500V.  
Pouvoir de coupure : 100 000A.  
Permet le contrôle de la sélectivité pour la protection moteur.



Dimensions (mm)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
10 x 38	Sans voyant	1	013001	<b>021859B</b>	E53	<b>1,84</b>
10 x 38	Sans voyant	2	013002	<b>021860M</b>	E53	<b>1,67</b>
10 x 38	Sans voyant	4	013004	<b>021861X</b>	E53	<b>1,68</b>
10 x 38	Sans voyant	6	013006	<b>021862I</b>	E53	<b>1,65</b>
10 x 38	Sans voyant	8	013008	<b>023611H</b>	E57	<b>1,73</b>
10 x 38	Sans voyant	10	013010	<b>021863T</b>	E53	<b>1,65</b>
10 x 38	Sans voyant	12	013012	<b>023631T</b>	E57	<b>1,74</b>
10 x 38	Sans voyant	16	013016	<b>021864E</b>	E53	<b>1,68</b>
10 x 38	Sans voyant	20	013020	<b>023970E</b>	E53	<b>1,65</b>
10 x 38	Sans voyant	25	013025	<b>474987B</b>	E53	<b>1,84</b>

INTERRUPTEUR SECTIONNEUR MODULAIRE



**INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR**

Tension d'isolement (Ui) : 500 V CA  
Sectionnement à coupure pleinement apparente  
Raccordement Ø 50 mm<sup>2</sup> (rigide), Ø 35 mm<sup>2</sup> (souple ou embout)



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	2	415	Interrupteur-sectionneur	63	A9S65263	<b>1167612</b>	E63	<b>67,85</b>

► COMMANDE ET PROTECTION MOTEUR

COFFRET DÉPART MOTEUR



**DÉMARREUR TESYS**

Démarreur en coffret TeSys LE1-D - 9 A - bobine 400 V CA



Puissance du moteur (kW)	Calibre (en A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	9	LE1D09V7	<b>1162405</b>	E53	<b>91,30</b>



**COFFRET VIDE POUR GV2 SANS ARRÊT D'URGENCE**

Coffret vide saillie sans arrêt d'urgence IP55 TeSys GV pour GV2ME en plastique



Dimensions (H x l x P) (mm)	Indice de protection	Nombre de rangées	Réf	Code	CR	€ HT
147 x 93 x 84	IP55	1	GV2MCO2	<b>1162336</b>	E53	<b>26,40</b>
147 x 93 x 145,5	IP55	1	GV2MCK04	<b>1162337</b>	E53	<b>62,70</b>

## DISJONCTEUR MOTEUR



### DISJONCTEUR MOTEUR MAGNÉTO-THERMIQUE GV2

Permet la mise en marche et l'arrêt d'un moteur mono ou triphasé.



Pouvoir de coupure (kA)	Puissance du moteur (kW)	Calibre (en A)	Réf	Code	CR	€ HT
100	0.12	0,4...0,63	GV2ME04	<b>1162340</b>	E53	<b>81,00</b>
100	0.25	0,63...1	GV2ME05	<b>1162341</b>	E53	<b>78,30</b>
100	0.37	1...1,6	GV2ME06	<b>1162342</b>	E53	<b>78,30</b>
100	0.75	1,6...2,5	GV2ME07	<b>1162343</b>	E53	<b>78,30</b>
100	1.1	2,5...4	GV2ME08	<b>1162344</b>	E53	<b>78,30</b>
100	2.2	4...6,3	GV2ME10	<b>1162345</b>	E53	<b>74,60</b>
100	3	6...10	GV2ME14	<b>1162346</b>	E53	<b>83,90</b>
100	5.5	9...14	GV2ME16	<b>1162347</b>	E53	<b>86,10</b>
100	7.5	13...18	GV2ME20	<b>1162348</b>	E53	<b>96,30</b>
50	11	20...25	GV2ME22	<b>1162350</b>	E53	<b>123,40</b>
100	18.5	30...40	GV3P40	<b>1162352</b>	E53	<b>226,10</b>

## CONTACTEUR INDUSTRIEL



### CONTACTEUR TESYS AC

Contacteur alternatif auxiliaire pour gamme TESYS.  
AC-3 440V  
3 Pôles.



Nombre de modules	Type de contact	Calibre (A)	Tension de commande (en V)	Réf	Code	CR	€ HT
2,5	1F+10	9	690 AC	LC1D09B7	<b>1162371</b>	E53	<b>43,60</b>
2,5	1F+10	9	690 AC	LC1D09FE7	<b>1162374</b>	E53	<b>45,70</b>
2,5	1F+10	9	690 AC	LC1D09P7	<b>1162375</b>	E53	<b>45,70</b>
2,5	1F+10	9	690 AC	LC1D09V7	<b>1162376</b>	E53	<b>43,60</b>
2,5	1F+10	12	690 AC	LC1D12B7	<b>1162377</b>	E53	<b>51,60</b>
2,5	1F+10	12	690 AC	LC1D12E7	<b>1162379</b>	E53	<b>49,20</b>
2,5	1F+10	12	690 AC	LC1D12P7	<b>1162380</b>	E53	<b>49,20</b>
2,5	1F+10	12	690 AC	LC1D12V7	<b>1162381</b>	E53	<b>49,20</b>
2,5	1F+10	18	690 AC	LC1D18B7	<b>1162382</b>	E53	<b>70,80</b>
2,5	1F+10	18	690 AC	LC1D18E7	<b>1162384</b>	E53	<b>67,50</b>
2,5	1F+10	18	690 AC	LC1D18P7	<b>1162385</b>	E53	<b>67,50</b>
2,5	1F+10	18	690 AC	LC1D18V7	<b>1162386</b>	E53	<b>70,80</b>
2,5	1F+10	25	690 AC	LC1D25B7	<b>1162387</b>	E53	<b>92,30</b>
2,5	1F+10	25	690 AC	LC1D25E7	<b>1162389</b>	E53	<b>92,30</b>
2,5	1F+10	25	690 AC	LC1D25FE7	<b>1162390</b>	E53	<b>96,80</b>
2,5	1F+10	25	690 AC	LC1D25P7	<b>1162391</b>	E53	<b>96,80</b>
2,5	1F+10	25	690 AC	LC1D25V7	<b>1162392</b>	E53	<b>92,30</b>
2,5	1F+10	32	690 AC	LC1D32B7	<b>1162393</b>	E53	<b>131,60</b>
2,5	1F+10	32	690 AC	LC1D32P7	<b>1162394</b>	E53	<b>131,60</b>
2,5	1F+10	32	690 AC	LC1D32V7	<b>1196812</b>	E53	<b>129,10</b>
2,5	1F+10	80	690 AC	LC1D80P7	<b>1162397</b>	E53	<b>338,70</b>
2,5	1F+10	80	690 AC	LC1D80E7	<b>1221014</b>	E53	<b>330,70</b>

NC : Non communiqué



### CONTACT AUXILIAIRE TESYS POUR GVAD - GVAE - GVAN

Contacts auxiliaires instantanés

Nombre de modules	Type	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
0,5	1F+10 (défaut) 6A	Auxiliaire latéral gauche	GVAD0110	<b>1162353</b>	E53	<b>20,30</b>
0,5	2F (défaut) 6A	Auxiliaire latéral gauche	GVAD1010	<b>1162354</b>	E53	<b>19,70</b>
2,5	10+1F 2,5A	Auxiliaire avant	GVAE11	<b>1162355</b>	E53	<b>13,00</b>
2,5	2F 2,5A	Auxiliaire avant	GVAE20	<b>1162356</b>	E53	<b>13,70</b>
0,5	10+1F 6A	Auxiliaire latéral gauche	GVAN11	<b>1162357</b>	E53	<b>13,50</b>



### BLOC CONTACT AUXILIAIRE TESYS

Borniers à vis-étrier

Type	Caractéristique	Réf	Code	CR	€ HT
1F+10	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys CA	LA1KN11	<b>1162359</b>	E53	<b>9,30</b>
2F+00	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys CA	LA1KN20	<b>1162360</b>	E53	<b>9,30</b>
2F+20	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys CA	LA1KN22	<b>1162361</b>	E53	<b>16,40</b>
1F+10	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys D	LADN11	<b>1162363</b>	E53	<b>14,10</b>
2F+20	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys D	LADN20	<b>1162364</b>	E53	<b>14,10</b>
2F+20	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys D	LADN22	<b>1162365</b>	E53	<b>25,10</b>
3F+10	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys D	LADN31	<b>1162366</b>	E53	<b>25,10</b>
4F+00	Bloc de contact auxiliaire serie TeSys D	LADN40	<b>1162367</b>	E53	<b>25,10</b>



## RELAIS



### SUPPORT POUR RELAIS 5534

Support avec bornes à cage montage sur panneau ou sur rail 35 mm pour relais 5534 ou 5532

Nombre de modules	Réf	Code	CR	€ HT
2	9404SMA	<b>1157993</b>	E64	<b>8,21</b>



### SUPPORT MÉTAL POUR RELAIS 55 ET 85

Support pour 5534 à vis et étrier métal

Nombre de modules	Réf	Code	CR	€ HT
2	9474SMA	<b>1198683</b>	E64	<b>8,53</b>



### RELAIS EMBROCHABLE 7 - 10 A SÉRIE 5534

Relais industriel embrochable pour un usage général avec 4 contacts

Nombre de modules	Tension de commande (V)	Type de contact	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
2	12	4RT	7	553480120040	<b>1198656</b>	E64	<b>13,85</b>
2	24	4RT	7	553480240040	<b>1198657</b>	E64	<b>13,85</b>
2	230	4RT	7	553482300040	<b>1198661</b>	E86	<b>15,39</b>





PRISE INDUSTRIELLE



**SOCLE SAILLIE 10° IEC 309 HP IP44**

Socle saillie fixe étanche 16A ou 32A



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	IEC 309 HP	2P+T	Technopolymère sans halogène	Bleu	GW62404	<b>3178100</b>	E51	<b>9,70</b>
IP44	16	IEC 309 HP	3P+N+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62409	<b>3178105</b>	E51	<b>11,40</b>
IP44	32	IEC 309 HP	3P+N+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62420	<b>3178116</b>	E51	<b>17,80</b>
IP44	16	IEC 309 HP	3P+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62408	<b>3178104</b>	E51	<b>10,50</b>
IP44	32	IEC 309 HP	3P+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62419	<b>3178115</b>	E51	<b>16,70</b>



**PRISE MOBILE DROITE IEC 309 HP IP44/IP54**

Prise mobile droite étanche 16A ou 32A



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44/IP54	16	IEC 309 HP	3P+N+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62009FH	<b>2327327</b>	E60	<b>15,30</b>
IP44/IP54	16	IEC 309 HP	3P+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62008FH	<b>2327326</b>	E60	<b>13,10</b>
IP44/IP54	16	IEC 309 HP	2P+T	Technopolymère sans halogène	Bleu	GW62004FH	<b>1242173</b>	E60	<b>11,40</b>
IP44/IP54	32	IEC 309 HP	3P+N+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62020FH	<b>1242176</b>	E60	<b>22,30</b>
IP44/IP54	32	IEC 309 HP	3P+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW62019FH	<b>1242175</b>	E60	<b>19,40</b>

**COFFRETS D'ALIMENTATION PROVISOIRE**



De l'armoire de branchement au coffret corps de métier

**LARGEUR DE GAMME**

Du branchement et comptage en Tarif Jaune ou en Tarif Bleu, jusqu'au coffret de connexion terminale équipé de prises 16 A, le tout référencé en standard catalogue.

**CONFORMITÉ**



Produits certifiés, ils satisfont aux exigences de la norme d'installation NF C-15-100 et autres recommandations et décrets en vigueur.

**SUR-MESURE**

Bureau d'études dédié pour accompagnement projet, chiffrage et définition technique pour des produits spécifiques.

Remise d'offre et délai de fabrication rapides.

**QUALITÉ PRO**

Maîtrise complète du produit fini : enveloppe, protection et socles de prise sont de fabrication GEWISS, utilisation de composants à la marque NF. Garantie 2 ans.



**Chantiers BTP , Collectivités, Evènementiel, Industrie**

Découvrez l'intégralité de la gamme sur [www.gewiss.com](http://www.gewiss.com)





### FICHE MOBILE IEC 309 HP IP44/IP54

Fiche mobile protégée 16A ou 32A



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44/IP54	16	IEC 309 HP	3P+N+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW60009FH	<b>2327325</b>	E60	<b>10,60</b>
IP44/IP54	16	IEC 309 HP	2P+T	Technopolymère sans halogène	Bleu	GW60004FH	<b>1242168</b>	E60	<b>7,55</b>
IP44/IP54	32	IEC 309 HP	3P+N+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW60020FH	<b>1242172</b>	E60	<b>16,70</b>
IP44/IP54	16	IEC 309 HP	3P+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW60008FH	<b>1242169</b>	E60	<b>8,50</b>
IP44/IP54	32	IEC 309 HP	3P+T	Technopolymère sans halogène	Rouge	GW60019FH	<b>1242171</b>	E60	<b>15,00</b>



### ADAPTEUR MOBILE INDUSTRIEL VERS DOMESTIQUE IP44

Prise 2P+T 16A Standard française



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	IEC 309 MA	2P+T	Standard Français	Bleu	GW64203	<b>2327328</b>	E60	<b>17,30</b>



### PRISE MONTAGE TABLEAU P17 IP44

Prise à entraxes unifiés fixes pouvant se fixer sur des plastrons pleins ou pré-perçés, sur des boîtes d'encastrement réf. 0 577 21/22 et sur des coffrets de chantier P17.



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555184	<b>1413369</b>	E57	<b>10,70</b>
IP44	16	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555188	<b>1413375</b>	E57	<b>14,86</b>
IP44	16	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555189	<b>1413376</b>	E57	<b>15,46</b>
IP44	32	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555284	<b>1413370</b>	E57	<b>16,59</b>
IP44	32	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555288	<b>1413377</b>	E57	<b>23,03</b>
IP44	32	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555289	<b>1413378</b>	E57	<b>23,96</b>



### SOCLE SAILLIE FIXE P17 IP44

Socle saillie P17 étanche



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555154	<b>1413223</b>	E57	<b>8,49</b>
IP44	16	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555158	<b>1413374</b>	E57	<b>11,79</b>
IP44	16	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555159	<b>1378355</b>	E57	<b>12,26</b>
IP44	32	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555254	<b>1413371</b>	E57	<b>13,16</b>
IP44	32	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555258	<b>1413379</b>	E57	<b>18,27</b>
IP44	32	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555259	<b>1378360</b>	E57	<b>19,00</b>



### PRISE MOBILE P17 IP44

Prise mobile étanche



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555104	<b>1378351</b>	E57	<b>9,54</b>
IP44	16	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555108	<b>1378352</b>	E57	<b>13,24</b>
IP44	16	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555109	<b>1378353</b>	E57	<b>13,77</b>
IP44	32	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555214	<b>1413368</b>	E57	<b>14,78</b>
IP44	32	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555218	<b>1413372</b>	E57	<b>20,53</b>
IP44	32	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555219	<b>1378354</b>	E57	<b>21,35</b>



### FICHE MOBILE P17 IP44

Fiche mobile droite P 17 - 380/415 V~ - 16 A - 3P+T - IP 44



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555124	<b>1378361</b>	E57	<b>7,34</b>
IP44	16	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555128	<b>1378348</b>	E57	<b>10,19</b>
IP44	16	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555129	<b>1378349</b>	E57	<b>10,59</b>
IP44	32	P 17	2P+T	Plastique	Bleu	555234	<b>1413366</b>	E57	<b>11,37</b>
IP44	32	P 17	3P+T	Plastique	Rouge	555238	<b>1413367</b>	E57	<b>15,79</b>
IP44	32	P 17	3P+N+T	Plastique	Rouge	555239	<b>1378350</b>	E57	<b>16,42</b>



### FICHE MOBILE DROITE HYPRA BLEU 200/250 V~ PLASTIQUE IP44

Bleu 200/250 V~ - 2P+T - Plastique - Etanche : IP44



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	Hypira	2P+T	Plastique	Bleu	052042	<b>075190E</b>	E57	<b>30,31</b>
IP44	16	Hypira	3P+T	Plastique	Rouge	052243	<b>078655D</b>	E57	<b>32,02</b>
IP44	16	Hypira	3P+N+T	Plastique	Rouge	052244	<b>075179N</b>	E57	<b>36,38</b>
IP44	32	Hypira	2P+T	Plastique	Bleu	052742	<b>106408U</b>	E57	<b>37,88</b>
IP44	32	Hypira	3P+T	Plastique	Rouge	052943	<b>072905L</b>	E57	<b>40,02</b>
IP44	32	Hypira	3P+N+T	Plastique	Rouge	052944	<b>072906W</b>	E57	<b>45,48</b>



### PRISE MOBILE HYPRA BLEU 200/250 V~ PLASTIQUE IP44

Prise mobile étanche 16A ou 32A plastique



Indice de protection	Intensité (A)	Modèle	Nombre de pôles	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
IP44	16	Hypira	2P+T	Plastique	Bleu	052082	<b>375990S</b>	E57	<b>33,12</b>
IP44	16	Hypira	3P+T	Plastique	Rouge	052283	<b>375993Z</b>	E57	<b>37,76</b>
IP44	16	Hypira	3P+N+T	Plastique	Rouge	052284	<b>075191P</b>	E57	<b>45,49</b>
IP44	32	Hypira	2P+T	Plastique	Bleu	052782	<b>994404K</b>	E57	<b>43,58</b>
IP44	32	Hypira	3P+T	Plastique	Rouge	052983	<b>375994K</b>	E57	<b>49,68</b>
IP44	32	Hypira	3P+N+T	Plastique	Rouge	052984	<b>375995V</b>	E57	<b>59,86</b>

## RACCORD ET COSSE



### COFFRET D'ASSORTIMENT DE COSSES À SERTIR

Coffret plastique avec plusieurs compartiments comprenant :

- Cosses rondes pré-isolées - Clips femelles - Manchons à butée isolés - Fiches plates mâles



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Rouge/ Bleu/Jaune	Coffret 12 compartiments 230 cosses	1,5 à 6,35	ISOBOX12	<b>2038886</b>	E62	<b>68,00</b>
Rouge/ Bleu/Jaune	Coffret 18 compartiments 415 cosses	1,5 à 6,35	ISOBOX18	<b>2038887</b>	E62	<b>113,80</b>



### COSSE TUBULAIRE DROITE EN CUIVRE

Cosse tubulaire droite en cuivre étamé par électrolyse

Conforme à la norme NFC20-130

Conditionnement : 100 pièces



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Cuivre étamé	100	16 - Bornage 6	CNF16-6	<b>2037183</b>	E62	<b>64,55</b>
Cuivre étamé	100	16 - Bornage 8	CNF16-8	<b>2037184</b>	E62	<b>64,55</b>
Cuivre étamé	100	25 - Bornage 8	CNF25-8	<b>2037208</b>	E62	<b>78,10</b>

## EMBOUT DE CÂBLAGE



### BOITES DE POCHE À COUVERCLE COULISSANT

Boîtes de poche à couvercle coulissant embouts de 0,5 à 2,5 mm<sup>2</sup>



Coloris	Conditionnement	Section (en mm <sup>2</sup> )	Réf	Code	CR	€ HT
Blanc/Gris/ Bleu/Rouge/ Noir	Boîte de 400 embouts	0,75 à 2,5	SB25T	<b>2038900</b>	E62	<b>27,80</b>
Orange/Vert/ Marron/Blanc	Boîte de 100 embouts	4 à 16	SB160T	<b>2038899</b>	E62	<b>27,80</b>

## OUTILLAGE POUR COSSE



### PINCE INSTALLATEUR 8P8C ORANGE

Pince installateur 8P8C Orange



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Outillage	Pince installateur 8P/8C	13P1545001	<b>1253503</b>	E60	<b>31,96</b>

**GAINES THERMORÉTRACTABLE**



**COFFRET D'ASSORTIMENT DE GAINES THERMORÉTRACTABLES**

Thermobox : Assortiment de gaines thermorétractables PLF 100 noir diamètre avant rétreint de 1,2 mm à 19,1 mm  
 Thermobox 6 : Assortiment de gaines thermorétractables PLF 100 noir couleurs diamètre avant rétreint de 2,4 mm à 25,4mm



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Thermobox coffret 9 compartiments 85 gaines	Noir	THERMOBOX	<b>2041067</b>	E62	<b>83,65</b>
Thermobox 6 coffret 6 compartiments 66 gaines	Couleur	THERMOBOX6	<b>2041068</b>	E62	<b>115,75</b>

**BLOC DE JONCTION**



**BLOC DE JONCTION VIKING 3 À VIS 1 JONCTION - GRIS**

Permettent d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples (avec ou sans embout) ou rigide  
 2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique  
 Montage sur rail profondeur 15 mm



Coloris	Conditionnement	Section (en mm²)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris	60 unités	2,5	037160	<b>1079873</b>	E53	<b>1,16</b>
Gris	50 unités	4	037161	<b>1079874</b>	E53	<b>1,23</b>
Gris	40 unités	6	037162	<b>1079875</b>	E53	<b>1,75</b>
Gris	30 unités	10	037163	<b>1079876</b>	E53	<b>2,12</b>
Gris	20 unités	16	037164	<b>1079877</b>	E53	<b>3,80</b>
Gris	20 unités	35	037165	<b>1079878</b>	E53	<b>4,95</b>



**BLOC DE JONCTION VIKING 3 À VIS - BLEU**

Bloc jonction Viking 3 à vis - 1 jonction/1 entrée/1 sortie - bleu - pas 5



Coloris	Conditionnement	Section (en mm²)	Réf	Code	CR	€ HT
Bleu	60 unités	2,5 - 1 jonction	037100	<b>1130824</b>	E53	<b>1,34</b>
Bleu	50 unités	4 - 1 jonction	037101	<b>1130825</b>	E53	<b>1,42</b>
Bleu	40 unités	6 - 1 jonction	037102	<b>1130826</b>	E53	<b>1,94</b>
Bleu	20 unités	16	037104	<b>1130828</b>	E53	<b>3,98</b>
Bleu	20 unités	35	037105	<b>1130829</b>	E53	<b>5,31</b>



**BLOC DE JONCTION VIKING 3 À VIS - VERT/JAUNE**

Le bloc de jonction permet d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples (avec ou sans embout) ou rigides.

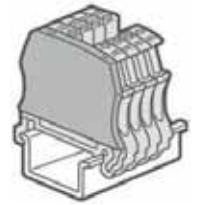


Coloris	Conditionnement	Section (en mm²)	Réf	Code	CR	€ HT
Vert/Jaune	60 unités	2,5	037170	<b>474393T</b>	E53	<b>3,67</b>
Vert/Jaune	50 unités	4	037171	<b>035681V</b>	E53	<b>4,59</b>
Vert/Jaune	40 unités	6	037172	<b>1079879</b>	E53	<b>6,02</b>
Vert/Jaune	30 unités	10	037173	<b>1079880</b>	E53	<b>6,86</b>
Vert/Jaune	10 unités	16	037174	<b>1079881</b>	E53	<b>10,37</b>
Vert/Jaune	10 unités	35	037175	<b>1130846</b>	E53	<b>11,16</b>



**CLOISON TERMINALE VIKING 3**

Cloisons terminales pour blocs jonctions Viking 3 à vis.  
 1 entrée/1 sortie.



Coloris	Conditionnement	Section (en mm²)	Réf	Code	CR	€ HT
Gris	100 unités	Pas de 5/6/7/8	037550	<b>1079883</b>	E53	<b>0,99</b>
Gris	20 unités	Pas 12/15	037551	<b>1079884</b>	E53	<b>1,26</b>

► **COMMANDE ET SIGNALISATION**

**COMMUTATEUR, INTERRUPTEUR DE PROXIMITÉ**

**TRANSFORMATEUR INDUSTRIEL**



**TRANSFORMATEUR COMMANDE ET SÉPARATION DES CIRCUITS**

Transformateur commande et signal monophasé bornes à vis - Primaire : 230/400 V  
 Secondaire : 115/230 V - 40 VA

Nombre de modules	Puissance (VA)	Tension (V)	Tension (V)	Réf	Code	CR	€ HT
4	40	400	230 - 400 V (primaire) 115 - 230 V (secondaire)	044261	<b>1131648</b>	E57	<b>111,20</b>
4 <sup>1 2</sup>	100	400	230 - 400 V (primaire) 115 - 230 V (secondaire)	044263	<b>1131650</b>	E57	<b>119,60</b>



**INTERRUPTEUR SECTIONNEUR HP**

Interrupteur sectionneur série 70 RT HP - Coupure d'urgence - En boîtier isolant - 16A, 25A ou 32A - 2P, 3P ou 4P - Poignée rouge cadenassable  
 Verrouillable par 3 cadenas - IP66/67/69



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Type	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P	415	Série 70 RT HP	16	GW70432P	<b>3179516</b>	E58	<b>38,40</b>
4	2P	415	Série 70 RT HP	25	GW70486P	<b>3179559</b>	E58	<b>37,50</b>
4	3P	415	Série 70 RT HP	25	GW70487P	<b>3179563</b>	E58	<b>40,50</b>
4	4P	415	Série 70 RT HP	25	GW70488P	<b>3179565</b>	E58	<b>43,60</b>
4	3P	415	Série 70 RT HP	32	GW70435P	<b>3179522</b>	E58	<b>41,50</b>



### INTERRUPTEUR DE PROXIMITÉ

Coffret permettant la coupure en charge, le sectionnement et le cadenassage en position ouverte d'un équipement situé à distance. Il peut assurer la fonction d'interrupteur général, de coupure d'urgence, d'arrêt d'urgence. Permet de passer l'installation



Nombre de modules	Nombre de pôles	Tension (V)	Calibre (A)	Réf	Code	CR	€ HT
4	3P	690	12	022660	<b>484478M</b>	E53	<b>105,20</b>
4	3P+N	690	12	022662	<b>374260U</b>	E53	<b>124,70</b>
4	3P	690	25	022600	<b>465441J</b>	E53	<b>150,50</b>
4	3P+N	690	25	022602	<b>484477B</b>	E53	<b>149,30</b>
4	2 x 3P	690	25	022604	<b>550893D</b>	E53	<b>237,30</b>
4	3P	690	32	022605	<b>5508940</b>	E53	<b>241,40</b>

### BOUTON-POUSSOIR ET TOURNANT



#### BOUTONNERIE - TÊTE VOYANT

Tête de voyant rond - Gamme de produits : Harmony XB4



Fonction	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Bouton série Harmony	Vert	ZB4BV033	<b>1162506</b>	E53	<b>5,10</b>



#### BOUTONNERIE - BOÎTE À BOUTONS HARMONY XALD

Boîtes à boutons plastiques pour Harmony XB5



Fonction	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Boîte à bouton série Harmony XALD	1 perçage	Gris	XALD01	<b>1162432</b>	E53	<b>14,50</b>
Boîte à bouton série Harmony XALD	2 perçages	Gris	XALD02	<b>1162433</b>	E53	<b>18,10</b>
Boîte à bouton série Harmony XALD	3 perçages	Gris	XALD03	<b>1162434</b>	E53	<b>22,10</b>
Boîte à bouton série Harmony XALD	4 perçages	Gris	XALD04	<b>1162435</b>	E53	<b>31,60</b>



#### BOUTONNERIE - TÊTE ARRÊT D'URGENCE

Tête d'arrêt d'urgence Ø 40 mm  
Gamme de produits : Harmony XB4



Fonction	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Tête de coupure d'urgence	Déclenchement et accrochage mécanique	Rouge	ZB4BS844	<b>1162502</b>	E53	<b>25,90</b>



#### BOUTONNERIE - TÊTE DE CONTACT

Tête de bouton-tournant rond Ø22 mm - Gamme de produits : Harmony XB4



Fonction	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Tête de bouton tournant à manette série Harmony XB4	2 positions fixes - 90°	Noir	ZB4BD2	<b>1162494</b>	E53	<b>12,60</b>
Tête de bouton tournant à manette série Harmony XB4	3 positions fixes +/- 45°	Noir	ZB4BD3	<b>1162495</b>	E53	<b>12,60</b>
Tête de bouton tournant à clé série Harmony XB4	3 positions fixes +/- 45°	Noir	ZB5AD3	<b>1162527</b>	E53	<b>11,60</b>



#### BOUTONNERIE - CORPS BOUTON D22

Corps à contact complet - Gamme de produits : Harmony XB4



Fonction	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Corps de bouton série Harmony - Raccordement vis étrier	1F	Noir	ZB4BZ101	<b>1162518</b>	E53	<b>7,70</b>
Corps de bouton série Harmony - Raccordement vis étrier	10	Noir	ZB4BZ102	<b>1162519</b>	E53	<b>7,70</b>
Corps de bouton série Harmony - Raccordement vis étrier	2F	Noir	ZB4BZ103	<b>1162520</b>	E53	<b>12,20</b>
Corps de bouton série Harmony - Raccordement borne ressort	10+1f	Noir	ZB4BZ105	<b>1162522</b>	E53	<b>12,30</b>



#### BOUTONNERIE - BLOC CONTACT

Bloc contact à vis étriers pour boutons de boîte XAL



Fonction	Type	Réf	Code	CR	€ HT
Bloc de contact série Harmony	1F	ZBE101	<b>1162536</b>	E53	<b>5,20</b>
Bloc de contact série Harmony	10	ZBE102	<b>1162537</b>	E53	<b>5,20</b>
Bloc de contact série Harmony	1F	ZENL1111	<b>1162557</b>	E53	<b>5,40</b>



### BOÎTE ÉQUIPÉE D'UN ARRÊT D'URGENCE DÉVERROUILLAGE 1/4 DE TOUR

Tête poussoir déverrouillage 1/4 tour  
Capot jaune bouton rouge



Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Poussoir NO+NF à déverrouillage par quart de tour	Gris et jaune	069549	<b>8949681</b>	E57	<b>99,14</b>



### BOÎTE ÉQUIPÉE D'UN ARRÊT D'URGENCE

Boîtes à bouton équipées d'un coup de poing arrêt d'urgence pousser-tourner.  
Couvercle jaune.  
Bouton coup de poing rouge type pousser-tourner, avec contact NF pour coupure d'urgence.  
Diamètre : 40 mm.



Fonction	Type	Coloris	Réf	Code	CR	€ HT
Boîte à bouton équipée avec coup de poing de coupure d'urgence pousser-tourner	Pousser-tourner	Rouge/Jaune	024212	<b>971509B</b>	E60	<b>52,15</b>
Boîte à bouton équipée avec coup de poing d'arrêt d'urgence à clé	A clé	Rouge/Jaune	024215	<b>1128378</b>	E60	<b>75,79</b>

## SIGNALISATION SONORE



### SONNERIE TERTIAIRE

Sonnerie forte puissance - 230 V~ - 50/60 Hz - IP 44 - IK 10



Dimensions (L x l x H) (mm)	Réf	Code	CR	€ HT
Ø 150	041419	<b>022283L</b>	E53	<b>145,30</b>



**SEULEMENT  
CHEZ TÉRÉVA !**

**VOTRE COMMANDE EST PRÊTE EN 10 MIN,  
PAS UNE DE PLUS !**



[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr)







# Production d'énergie

Photovoltaïque.....865



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

PHOTOVOLTAÏQUE



**CAPTEUR PV SYS 300FB**

ER953 300Wc pour tout type de toiture :  
 - 60 cellules (157 x 157 mm) monocristallines sur fond noir -  
 Cadre en alu anodisé noir avec fond noir qui assure un montage sur toiture ou au sol très discret  
 - Boîte de jonction Z-rail IP67 avec 2 câbles de 4,00 mm<sup>2</sup> (AWG 11) résistant aux UV, longueur 1 m avec connecteurs PV4 compatibles MC4  
 - Verre solaire trempé haute transparence antireflet de 3,2 mm



Montage	Nombre de panneaux	Surface d'absorption (m <sup>2</sup> )	Type de toit	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Sur toiture	1	1.63	Tout type	7688939	0,36	<b>2820115</b>	E08	<b>310,00</b>



**BOÎTIER DE CONNEXION AC/DC MONOPHASÉ DE 0 À 3 KWC**

Cas d'emploi : Capteur PVSYS 300FB  
 Boîtier AC/DC monophasé 0 à 3 KWC - ER857



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Colis ER857	7681446	<b>2224873</b>	E08	<b>370,00</b>



**BOÎTIER DE CONNEXION AC/DC TRIPHASÉ 6 KWC**

Cas d'emploi : Capteur PVSYS 300FB  
 Boîtier AC/DC triphasé 6 KWC 2 string - ER933



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Colis ER933	7688898	0,12	<b>2820106</b>	E08	<b>854,90</b>



**MICRO-ONDULEUR OMNIK**

Raccordement électrique 220V mono.  
 Avec micro-onduleur sous les capteurs photovoltaïques pour une liaison AC au boîtier.



Puissance (W)	Type	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
600	Micro-onduleur	Double ER947	7688933	0,12	<b>2820114</b>	E08	<b>433,00</b>
300	Micro-onduleur	Simple ER944	7688930	0,12	<b>2820111</b>	E08	<b>260,00</b>

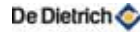


**KIT DE MONTAGE PROFILÉS UNIVERSELS PV**

Le montage se fait sur 2 profilés identiques avec clips d'arrêt sur le profilé du bas pour éviter aux capteurs solaires de glisser sur toiture en pente, terrasse ou au sol.  
 ES22 Profilé universel pour le montage ou l'extension d'1 capteur à la verticale (Longueur : 1053 mm).  
 ES23 Profilé universel pour le montage ou l'extension de 2 capteurs à la verticale ou d'1 capteur à l'horizontale (Longueur : 2083 mm).



Montage	Type de toit	Réf	Code	CR	€ HT
Vertical	Tout type	7703230	<b>2820137</b>	E08	<b>87,00</b>
Horizontal	Tout type	7703232	<b>2820138</b>	E08	<b>136,00</b>



**KIT DE MONTAGE 2 SUPPORTS TERRASSE POUR 1 CAPTEUR PV**

Le montage se fait sur 2 profilés identiques avec clips d'arrêt sur le profilé du bas pour éviter aux capteurs de glisser sur les terrasses ou au sol. Prévoir 1 support par capteur. Les profilés se clipent directement sur ces supports.



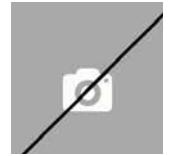
ER658 2 supports terrasse SL pour 1 capteur solaire montage vertical.  
 ER656 2 supports terrasse ABS pour 1 capteur solaire montage horizontal.

Montage	Type de toit	Réf	Code	CR	€ HT
Horizontal	Tout type	7696580	<b>2820132</b>	E08	<b>227,20</b>



**CÂBLE MICRO-ONDULEUR**

Câble de liaison 2 m entre onduleurs PV et connecteur



Type	Descriptif	Réf	Code	CR	€ HT
Câble de liaison	2m	7731443	<b>3207953</b>	E08	<b>45,00</b>



**CÂBLE DE MASSE AVEC COSSE**

Colis ES34

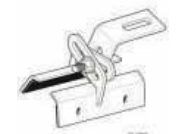


Type	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Câble de masse avec cosse	Colis ES34	7716024	0,02	<b>2820216</b>	E08	<b>3,30</b>



**KIT 4 PINCES BAC ACIER**

Pour le passage sous tuiles des supports profilés. Il faut prévoir 2 ferrures d'ancrage ou 4 pinces bac acier par capteur.



Modèle	Réf	Code	CR	€ HT
Colis ES38	7716028	<b>2820220</b>	E08	<b>92,00</b>



**KIT DE GESTION D'ÉNERGIE SMART PV**

Suit la production photovoltaïque et la consommation électrique sur installation triphasé



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Colis ES41	7716031	0,12	<b>2820221</b>	E08	<b>1071,30</b>



**KIT MASSE ONDULEUR/CHAMP PV**

Cette option contient les vis Té (non représentés) pour fixation du micro-onduleur sur les profilés de montage des capteurs et un câble de masse.

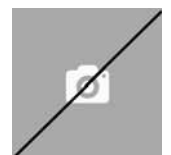


Type	Descriptif	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Masse onduleur/Champ PV	Colis ES33 avec vis Té	7716023	0,02	<b>2820215</b>	E08	<b>12,40</b>



**KIT TRIPHASÉ POUR KIT SMART PV**

Pour le suivi des installations en triphasé.



Modèle	Réf	Eco-part.	Code	CR	€ HT
Colis ES42	7716032	0,12	<b>2820222</b>	E08	<b>638,50</b>



# Index références fournisseurs



Consultez votre Agence ou  
[tereva-direct.fr](http://tereva-direct.fr) pour connaître la  
disponibilité des produits  
ou vos prix nets\*

\*ouverture de compte obligatoire

# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

<b>ABB</b>					
190161	3352183	714	H300469	3220891	714
190162	3352174	714	HD451822	3220546	714
352236	3234084	711	HD451851	3220555	714
352238	3234089	711	T200660	3236275	714
352239	3234092	711	T222531	3326960	712
352240	3234097	711	T232335	3236402	714
352242	3234111	711	T954824	3233640	712
352243	3234120	711			
352244	3234133	711	<b>ACOVA</b>		
352261	3234083	711	TFAS-050-050/GF	2135202	592
352263	3234088	711	TFAS-075-050/GF	2135207	592
352264	3234091	711	TFAS-100-050/GF	2135212	592
352265	3234096	711	TFL050-055/GF	2135167	592
352266	3234103	711	TFL050-055IFS	2043284	587
352267	3234110	711	TFL075-055/GF	2135171	592
352268	3234119	711	TFL075-055IFS	2043285	587
352269	3234132	711	TFL100-055/GF	2135175	592
352336	3234149	711	TFL100-055IFS	2043286	587
352338	3234154	711	TFR-050-055/GF	2135180	592
352339	3234157	711	TFR050-055IFS	2043287	587
352340	3234162	711	TFR-075-055/GF	2135186	592
352341	3234169	711	TFR075-055IFS	2043288	587
352343	3234185	711	TFR-100-055/GF	2135192	592
352346	3234214	711	TFR100-055IFS	2043289	587
352348	3234219	711	TGN-150-050/GF	2135731	597
352349	3234222	711	TGN-180-070/GF	2135735	597
352440	3234227	711	TGN-180-070/GF	2135739	597
352441	3234234	711	TGNA-150-050/GF	2135741	597
352442	3234241	711	TGNA-150-060/GF	2135742	597
352443	3234250	711	TGNA-180-050/GF	2135743	597
352444	3234263	711	TGNA-180-060/GF	2135744	597
352461	3234213	711	TGNA-180-070/GF	2135745	597
352463	3234218	711	TGP-125-040/GF	2135863	597
352464	3234221	711	TGP-160-040/GF	2135865	597
352465	3234226	711	TGP-160-050/GF	2135867	597
352466	3234233	711	TGP-190-040/GF	2135869	597
352467	3234240	711	TGP-190-050/GF	2135871	597
352468	3234249	711	TGP-190-060/GF	2135873	597
352469	3234262	711	TGPA-160-040/GF	2135875	597
359600	3233945	714	TGPA-160-050/GF	2135876	597
359701	3233944	714	TGPA-190-040/GF	2135877	597
359879	3233908	714	TGPA-190-050/GF	2135878	597
362001	3233621	709	TGPA-190-060/GF	2135879	597
362003	3233623	709	TKAR-080-045/GF	2135383	593
362006	3233626	709	TKAR-130-045/GF	2135387	593
364003	3233635	709	TKAR-130-055/GF	2135391	593
364004	3233636	709	TKAR-150-045/GF	2135395	593
364006	3233638	709	TKAR-150-055/GF	2135399	593
442041	3236071	709	TKAR-190-055/GF	2135403	593
442051	3236072	709	TKARI-130-045/GF	2135407	593
442053	3236081	709	TKARI-130-055/GF	2135409	593
442061	3236073	709	TKARI-150-045/GF	2135411	593
442063	3236082	709	TKARI-150-055/GF	2135413	593
442151	3236091	709	TKARI-190-055/GF	2135415	593
442161	3236092	709	TKARO-130-045/GF	2135417	593
443051	3236006	709	TKARO-130-055/GF	2135419	593
443061	3236007	709	TKARO-150-045/GF	2135421	593
443161	3236034	709	TKARO-150-055/GF	2135423	593
444051	3236009	709	TKARO-190-055/GF	2135425	593
444151	3236036	709	TSV-060-090/GF	2135499	592
444161	3236037	709	TSV-080-040/GF	2135501	592
450041	3235807	711	TSV-120-040/GF	2135503	592
450043	3235813	711	TSV-120-050/GF	2135505	592
450051	3235808	711	TSV-150-040/GF	2135507	592
450053	3235814	711	TSV-150-050/GF	2135509	592
452043	3235899	711	TSV-180-040/GF	2135511	592
452051	3235894	711	TSV-180-050/GF	2135513	592
452053	3235900	711	TSV-180-060/GF	2135515	592
470229	3236590	709	TSV-180-075/GF	2135517	592
470236	3236593	709	TSX075-050IFS	1066532	587
470238	3236594	709	TXCRO50-055IFS	3001962	587
470239	3236595	709	TXCRO75-055IFS	3001963	587
470240	3236596	709			
470241	3236597	709	<b>AIPHONE</b>		
470429	3236600	709	40781	1185634	817
470436	3236603	709	AC10F	1185616	818
470438	3236604	709	AC10S	1185615	818
470439	3236605	709	DA1AS	1185591	816
470441	3236607	709	DBJINT	1267882	816
471013	3236483	711	DBS1AP	1185600	816
471014	3236484	711	DGM1	1221008	817
799121	3230397	708	EL12S	1185589	818
799122	3230398	708	ELE2T	1185586	818
799123	3230399	708	ELE2TD	1200933	818
799124	3230400	708	ELERT	1185587	818
799221	3230393	708	ELST1120	1185588	818
799222	3230394	708	GTBAZE	2057133	817
799223	3230395	708	GTBA3E	2057134	817
799224	3230396	708	GTBA4E	2057135	817
A093960	3237071	712	GTBA5E	2057136	817
D731081	3235716	757	GTBV2E	2057145	817
D731082	3235717	757	GTBV3E	2057146	817
D731083	3235718	757	GTBV4E	2057147	817
D731084	3235719	757	GTBV5E	2057148	817
D731084	3235719	757	JOS1F	1217754	815
D731374	3235721	757	JOS1V	1217753	815
D731374	3235721	757	JOS1VW	2886148	815
D731375	3235722	757	PVP10	1221009	817
D731375	3235722	757	WL11	2886147	819
D731376	3235723	757			
D731377	3235724	757	<b>APPLIMO</b>		
D731377	3235724	757	0011480FD	2108047	575
H300464	3220889	714	0011481FD	2108048	575
			0011482FD	2108049	575
			0011483FD	2108050	575
			0011484FD	2108051	575
			0011485FD	2108052	575
			0011487FD	2108053	575
			0011493FD	2108054	575
			0011495FD	2108055	575
			0011497FD	2108056	575
			0011872SE	1413557	562
			0011873SE	1413558	562
			0011874SE	1413559	562
			0011875SE	1413560	562
			0011877SE	1413561	562
			0011883SE	1413562	562
			0011885SE	1413563	562
			0011887SE	1413564	562
			0011892SE	1413565	562
			0011893SE	1413566	562
			0011895SE	1413567	562
			0011932SE	1413583	565
			0011932SEHS	2108057	565
			0011933SE	1413537	565
			0011933SEHS	2108058	565
			0011934SE	1413538	565
			0011934SEHS	2108059	565
			0011935SE	1413539	565
			0011937SE	1413540	565
			0011937SEHS	2108061	565
			0011938SE	1413541	565
			0011938SEHS	2108062	565
			0011943SE	1413542	565
			0011943SEHS	2108063	565
			0011945SE	1413543	565
			0011945SEHS	2108064	565
			0011947SE	1413544	565
			0011947SEHS	2108065	565
			0011952SEHS	2108066	565
			0011953SE	1413546	565
			0011953SEHS	2108067	565
			0011955SE	1413547	565
			0011955SEHS	2108068	565
			0011963SE	1413548	565
			0011963SEHS	2108069	565
			0011965SEHS	2108070	565
			0012162SE	1413580	566
			0012162SEHS	2108071	566
			0012163SE	1413581	566
			0012163SEHS	2108072	566
			0012164SE	1413582	566
			0012164SEHS	2108073	566
			0012165SE	1413584	566
			0012165SEHS	2108074	566
			0012167SE	1413585	566
			0012167SEHS	2108075	566
			0012173SE	1413586	566
			0012173SEHS	2108076	566
			0012175SE	1413587	566
			0012175SEHS	2108077	566
			0012177SE	1413588	566
			0012177SEHS	2108078	566
			0012182SE	1413589	566
			0012182SEHS	2108079	566
			0012183SE	1413590	566
			0012183SEHS	2108080	566
			0012185SE	1413591	566
			0012185SEHS	2108081	566
			0012860SE	1413550	571
			0012861SE	1413551	571
			0012862SE	1413552	571
			0012863SE	1413553	571
			0012864SE	1413554	571
			0012865SE	1413555	571
			0012867SE	1413556	571
			0012883SE	2108089	571
			00		

# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

<b>ATLANTIC</b>			<b>720110</b>	2386392	599	<b>850515</b>	1223174	585	<b>862760</b>	2137208	591
<b>503115</b>	2016035	571	<b>720111</b>	2386393	599	<b>850516</b>	2953854	584	<b>862761</b>	2137209	591
<b>503120</b>	2016037	571	<b>802635</b>	2088512	585	<b>850517</b>	1223175	585	<b>862762</b>	2137211	591
<b>503907</b>	1774803	570	<b>802638</b>	2011494	585	<b>850519</b>	2953855	584	<b>862763</b>	2137207	591
<b>503908</b>	2953782	571	<b>802646</b>	2011497	585	<b>850520</b>	2953856	584	<b>862765</b>	2137205	591
<b>503909</b>	2953783	571	<b>802649</b>	2088510	585	<b>850521</b>	2953857	584	<b>862766</b>	2137206	591
<b>503910</b>	1774805	570	<b>802656</b>	2011495	585	<b>850522</b>	2953858	584	<b>862767</b>	2137203	591
<b>503911</b>	2953784	571	<b>802658</b>	2011496	585	<b>850523</b>	2953859	584			
<b>503912</b>	1774807	570	<b>802664</b>	2011498	585	<b>850525</b>	2953860	584			
<b>503913</b>	2953785	571	<b>802668</b>	2011491	585	<b>850526</b>	2953861	584	<b>BE LED</b>		
<b>503914</b>	2953786	571	<b>802735</b>	2088513	585	<b>850527</b>	2953862	584	<b>BL08000013</b>	3319618	644
<b>503915</b>	1774809	570	<b>802738</b>	2011502	585	<b>850528</b>	2953863	584	<b>PL04302001</b>	3319616	644
<b>503916</b>	2953787	571	<b>802746</b>	2011505	585	<b>850529</b>	2953864	584	<b>PL04362001</b>	3319615	644
<b>503917</b>	2953788	571	<b>802749</b>	2088511	585	<b>850530</b>	2953865	584	<b>PL04402001</b>	3319617	644
<b>503918</b>	2953789	571	<b>802756</b>	2011503	585	<b>850531</b>	2953866	584	<b>BRENNENSTUHL</b>		
<b>503919</b>	2953790	571	<b>802758</b>	2011504	585	<b>850532</b>	2953867	590	<b>1154911</b>	1265531	706
<b>503920</b>	1774811	570	<b>802764</b>	2011506	585	<b>850533</b>	2953868	590	<b>1175890</b>	2090602	655
<b>503921</b>	2953791	571	<b>802768</b>	2011499	585	<b>850534</b>	2953869	590	<b>1177370</b>	2853009	654
<b>503922</b>	2953792	571	<b>802835</b>	2088532	594	<b>850535</b>	2953870	590	<b>1200261</b>	045307J	806
<b>507405</b>	1220992	572	<b>802838</b>	2011529	594	<b>850537</b>	2953871	590	<b>1205921</b>	1217923	806
<b>507407</b>	1220993	572	<b>802846</b>	2011532	594	<b>850538</b>	2953872	590	<b>1205931</b>	1265526	806
<b>507410</b>	1220994	572	<b>802849</b>	2088530	594	<b>850539</b>	2953873	590	<b>1205941</b>	1086400	806
<b>507412</b>	1220995	572	<b>802856</b>	2011530	594	<b>850540</b>	2953874	590	<b>1205951</b>	1265527	806
<b>507415</b>	1220996	572	<b>802858</b>	2011531	594	<b>850541</b>	2953875	590	<b>1207931</b>	541469B	806
<b>507420</b>	1220997	572	<b>802864</b>	2011533	594	<b>850542</b>	2953876	590	<b>1207941</b>	546507N	806
<b>507510</b>	1245542	572	<b>802868</b>	2011526	594	<b>850543</b>	2953877	590	<b>1207951</b>	038736I	806
<b>507515</b>	1245543	572	<b>802935</b>	2088533	594	<b>850544</b>	2953878	590	<b>1506531</b>	1100152	802
<b>507520</b>	1245544	572	<b>802938</b>	2011537	594	<b>850546</b>	2953879	590	<b>1506951</b>	1068114	802
<b>507608</b>	2386344	564	<b>802946</b>	2011540	594	<b>850547</b>	2953880	590	<b>1171470302</b>	3152420	657
<b>507609</b>	2386343	564	<b>802949</b>	2088531	594	<b>850548</b>	2953881	590	<b>1171470302</b>	3152420	657
<b>507611</b>	2386342	564	<b>802956</b>	2011538	594	<b>850549</b>	2953882	590	<b>1173110100</b>	3355269	657
<b>507613</b>	2386341	564	<b>802958</b>	2011539	594	<b>850550</b>	2953883	590	<b>1175430010</b>	3056916	654
<b>507614</b>	2386340	564	<b>802964</b>	2011541	594	<b>850551</b>	2953884	590	<b>CABLE EQUIPEMENTS</b>		
<b>507616</b>	2386339	564	<b>802968</b>	2011534	594	<b>850552</b>	2953885	590	<b>PCP066300</b>	1266251	675
<b>507617</b>	2386338	564	<b>814117</b>	1439266	595	<b>850553</b>	2953886	590	<b>PCT10B300</b>	1266253	675
<b>507618</b>	2386337	564	<b>814645</b>	1439268	595	<b>850554</b>	2953887	584			
<b>507619</b>	2386336	564	<b>817117</b>	1439267	595	<b>850555</b>	2953888	584			
<b>507621</b>	2386335	564	<b>817645</b>	1439269	595	<b>850556</b>	2953889	584			
<b>507622</b>	2386334	564	<b>831105</b>	751903V	592	<b>850557</b>	2953890	584	<b>CAHORS</b>		
<b>507623</b>	2386333	564	<b>831107</b>	751904G	592	<b>850558</b>	2953891	590	<b>0140880</b>	1219320	832
<b>507624</b>	2386332	564	<b>831110</b>	1068564	592	<b>850559</b>	2953892	590	<b>0140901</b>	1219319	832
<b>507625</b>	2386331	564	<b>831403</b>	1214179	591	<b>850560</b>	2953893	590	<b>0144247</b>	1219360	833
<b>507626</b>	2386330	564	<b>831405</b>	1183924	591	<b>850561</b>	2953894	590	<b>0144257</b>	1253517	803
<b>507627</b>	2386329	564	<b>841515</b>	1439270	598	<b>850562</b>	2953895	590	<b>0144257</b>	1253517	833
<b>507628</b>	2386328	564	<b>841524</b>	1439271	598	<b>850563</b>	2953896	590	<b>0144258</b>	1253518	803
<b>507629</b>	2386327	564	<b>850173</b>	2953708	591	<b>850564</b>	2953897	590	<b>0144258</b>	1253518	833
<b>507630</b>	2386326	564	<b>850174</b>	2953709	591	<b>850565</b>	2953898	590	<b>0144360</b>	1219335	832
<b>507631</b>	2386325	564	<b>850175</b>	2953710	591	<b>850566</b>	2953899	590	<b>0144400</b>	1219344	833
<b>507632</b>	2386324	564	<b>850176</b>	2953711	591	<b>850567</b>	2953900	590	<b>0144401</b>	1219345	833
<b>507633</b>	2386323	564	<b>850182</b>	2953717	591	<b>850568</b>	2953901	590	<b>0144402</b>	1253524	833
<b>507636</b>	2953793	564	<b>850183</b>	2953718	591	<b>850569</b>	2953902	590	<b>0144405</b>	1219348	833
<b>507637</b>	2953794	564	<b>850184</b>	2953719	591	<b>850570</b>	2953903	590	<b>0144406</b>	1219349	833
<b>507638</b>	2953795	564	<b>850185</b>	2953720	591	<b>850571</b>	2953904	590	<b>0144409</b>	1219347	833
<b>507639</b>	2953796	564	<b>850189</b>	2953724	591	<b>850572</b>	2953905	590	<b>0144479</b>	1219350	833
<b>507640</b>	2953797	564	<b>850191</b>	2953725	591	<b>850573</b>	2953906	590	<b>0144482</b>	1692368	833
<b>507641</b>	2953798	564	<b>850192</b>	2953726	591	<b>851127</b>	2953759	586	<b>0144491</b>	1413474	833
<b>507643</b>	2953799	564	<b>850193</b>	2953727	591	<b>851128</b>	2953760	586	<b>0144492</b>	1413473	833
<b>507645</b>	2953800	564	<b>850198</b>	2953732	586	<b>851129</b>	2953761	586	<b>0241004</b>	1840451	706
<b>507646</b>	2953801	564	<b>850199</b>	2953733	586	<b>851130</b>	2953762	594	<b>0241005</b>	1840452	706
<b>507647</b>	2953802	564	<b>850229</b>	2953734	586	<b>851131</b>	2953763	594	<b>0350250</b>	1253511	706
<b>507648</b>	2953803	564	<b>850231</b>	2953735	586	<b>851133</b>	2953764	594	<b>0350260</b>	1253512	706
<b>507649</b>	2953804	564	<b>850237</b>	2953740	586	<b>851177</b>	1245383	594	<b>0351051</b>	1253519	707
<b>507650</b>	2953805	564	<b>850238</b>	2953741	586	<b>851720</b>	1245384	594	<b>0351054</b>	1840467	707
<b>507652</b>	2953806	564	<b>850239</b>	2953742	586	<b>861535</b>	2088499	586	<b>0351056</b>	1253521	707
<b>518215</b>	2016038	571	<b>850240</b>	2953743	586	<b>861538</b>	1261712	586	<b>0802060</b>	1219361	844
<b>518220</b>	2016039	571	<b>850246</b>	2953748	586	<b>861544</b>	1272954	586	<b>0802160</b>	1219362	844
<b>518810</b>	1774813	570	<b>850247</b>	2953749	586	<b>861546</b>	1272963	586	<b>0802343</b>	1223143	842
<b>518815</b>	1774815	570	<b>850248</b>	2953750	586	<b>861549</b>	2088493	586	<b>0900211</b>	1253558	707
<b>518820</b>	1774817	570	<b>850249</b>	2953751	586	<b>861556</b>	1272960	586	<b>0900212</b>	1253514	707
<b>524903</b>	2016040	575	<b>850257</b>	2953756	591	<b>861558</b>	1261713	586	<b>0900600</b>	1253557	707
<b>524905</b>	2016041	575	<b>850258</b>	2953757	591	<b>861564</b>	1272966	586	<b>0914287</b>	1219359	833
<b>524907</b>	2016057	575	<b>850259</b>	2953758	591	<b>861635</b>	2088500	586	<b>0935066</b>	1253522	706
<b>524910</b>	2016058	575	<b>850435</b>	2953817	583	<b>861638</b>	1261715	586	<b>0935067</b>	1257082	706
<b>524912</b>	2016059	575	<b>850437</b>	2953818	583	<b>861644</b>	1272955	586	<b>0935070</b>	1253508	706
<b>524915</b>	2016060	575	<b>850438</b>	2953819	583	<b>861646</b>	1272964	586	<b>0144882R13</b>	1794330	832
<b>524920</b>	2016061	575	<b>850439</b>	2953820	583	<b>861649</b>	2088494	586	<b>0144883R13</b>	1794331	832
<b>529807</b>	1272969	567	<b>850440</b>	2953821	583	<b>861656</b>	1272961	586	<b>0144884R13</b>	1794332	832
<b>529810</b>	1272970	567	<b>850441</b>	2953822	583	<b>861658</b>	1261716	586	<b>0144885R13</b>	1794333	832
<b>529812&lt;/</b>											



# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## CAHORS

13P1545003	1253505	848
13P1550502	1841131	843
13P1550562	1841119	843
13P1552008	1253534	843
13P1552009	1253535	843
13P1552011	1253536	843
13P1552023	1253537	843
13P1552055	1253538	843
13P1552056	1253539	843
13P1553000	1253541	842
13P1553002	1253543	843
13P1553004	1253544	843
13P1553005	1253545	843
13P1553006	1253542	842
13P1553200	1246086	843
13P1553201	1253548	843
13P1560003	1253540	843
13P1560017	1253547	843
T220212110	1378330	842

## CAME

001AF43S	4504820	824
001AF868	1143054	824
001DELTA-SE	1143057	824
001DIR10	450476A	824
001KLED	1261728	825
001KLED24	1261729	825
001RE432M	1762158	824
001TOP-432EE	1268052	824
001TOP-434EE	1382010	824
001TOP-862EE	2088571	824
001TOP-A433N	450478W	825
001TOP-A862N	1143059	825
001TOP-R658	492936W	825
001U1855	2199396	822
001U1872	1392836	822
001UOPB1000	1406939	822
001UOPP6000	1406940	822
001UOPS2000	1406938	823
001V06001	1268100	823
001V0679	563430G	823
009CGZP	450484K	823
009CGZP	450484K	825
3199ZA3P	2095907	824
3199ZA4	450485V	824
806SL-0210	2199965	825
8K01MI-005	2244952	822
8K01MP-006	2009397	822
8K01MP-026	3161380	822
8K01MP-027	3161381	822
8K01MS-003	2009395	823
8K01MS-004	2009396	823
8K01MV-005	2994632	823
8K01MV-011	2244958	823

## CAMPA

CVVS10BCCB	1378144	598
CVVS10MIRE	1383347	598
CVVS12MIRE	1269853	598
CVVS16MIRE	1383348	598
CVVU10BCCB	1215449	598
CVVU10MIRE	1215450	598
CVVU10SEPB	1215442	598
CVVU12BCCB	1215454	598
CVVU12GRIS	1215455	598
CVVU12MIRE	1269854	598
CVVU12SEPB	1215456	598
CVVU16BCCB	1215451	598
CVVU16MIRE	1215453	598
CVVU16SEPB	1215457	598

## CATU

DT-300	1156744	848
--------	---------	-----

## CELLPACK France

219647	1808121	853
335121	1808122	708
364036	2815214	708

## COMELIT

1477	2200191	818
4399	2200497	817
6710	2200553	816
6721W/BM	2200561	815
6741W/BM	2324715	815
8451V/BM	2200579	815
8461V/BM	2200582	815
AGM/500-3	2864399	817
BRK-01	2864490	821
BRK-WP01	2864492	821
CLE/B	2200863	817
IPSWC160A	2201443	845
SKB	2200932	818
WICAM020A	2802893	821
WIKIT004S02NB	3163751	820

## DEDIETRICH

7681446	2224873	865
7688898	2820106	865
7688930	2820111	865
7688933	2820114	865
7688939	2820115	865
7696580	2820132	865
7703230	2820137	865
7703232	2820138	865
7716023	2820215	865
7716024	2820216	865
7716028	2820220	865

7716031	2820221	865
7716032	2820222	865
7731443*	3207953	865

## DELTA-DORE

6050392	1063109	606
6050426	1084736	606
6050561	1382668	604
6050599	1223835	606
6050600	1223836	606
6050602	1218017	607
6050603	1249021	607
6050604	1238628	607
6050608	1217914	608
6050615	1245290	608
6050625	1267058	604
6050629	1378286	604
6050648	2994844	605
6050649	2994845	605
6050650	3172678	606
6051089	422955N	607
6051119	1265652	606
6053002	1179174	609
6053005	1177505	608
6053006	1177506	608
6053007	1177507	608
6053034	1177501	609
6053035	1177502	609
6053037	1177504	609
6053038	1176232	607
6100027	2953602	607
6110002	052553Z	759
6110010	1012100	759
6110026	1238626	758
6110027	1238627	758
6110029	1217915	758
6110030	1217916	758
6110032	1217919	758
6151055	9712758	608
6300001	425984A	608
6300037	1111748	608
6300045	1407686	608
6301034	1217917	759
6301035	1217918	759
6301037	1253492	758
6301038	1217920	758
6330004	4090166	758
6351096	1157329	760
6351103	1156310	761
6351104	1156312	761
6351110	1163000	760
6351180	1245291	761
6351376	1245292	760
6351380	1245294	760
6351386	1387564	762
6351388	1267060	762
6351389	1267061	762
6351399	2042885	760
6351400	2042886	760
6351401	2042887	760
6351402	2042888	761
6351403	2042889	762
6351404	2042890	762
6351406	2042892	762
6351407	2042893	759
6351408	2042894	759
6351409	2042895	759
6351410	2042896	759
6351411	2042897	760
6351412	2042898	761
6351413	2137433	760
6351415	2042899	760
6351427	2844734	761
6351428	2844735	761
6351429	2844736	762
6351430	2844737	761
6351431	2844738	761
6410178	1406246	825
6410186	2137427	825
6410190	3172676	825
6412286	1262113	826
6412287	1267068	826
6412288	1262115	761
6412300	1262118	761
6412305	1262116	826
6412309	1262123	826
6412311	1267069	826
6412313	1312690	827
6413251	1262109	826
6413253	1262107	762
6413253	1262107	826
6413254	1262110	826
6413255	1262108	762
6413255	1262108	826
6414116	1262111	826
6414117	1262112	826
6414118	1267070	759
6415220	1262121	826
6415221	1262122	826
6416222	1267071	826
6417006	2953617	820
6417007	2953618	820
6417008	2953619	820
6417010	2953620	820
6417010	2953620	846
6700103	1267080	759
6700103	1267080	825
6700106	1407769	604

## DYSON

245265-01	2922492	599
245266-01	2922494	600
245269-01	2922493	600
300677-01	1406669	599
300678-01	1406670	599
307169-01	1406667	599
307170-01	1406668	599
314696-01	3144655	600

## EATON

LUM10102	007407T	831
LUM10106	095365T	831
LUM10151	2862836	831
LUM10208	007408E	830
LUM10312	971545H	831
LUM10313	073561Z	831
LUM10401	051830C	831
LUM10403	051832Y	831
LUM10404	051833J	831
LUM10407	041995D	831
LUM10418	1084044	831
LUM10763	2034931	829
LUM10767	2034932	829
LUM16004	1268047	829
LUM16005	1104452	831
LUM16030	1272294	830
LUM16032	1272295	830
LUM16125	3071186	830
LUM16143	3071183	829
LUM16151	3071185	829
LUM16178	2034966	831
LUM16179	2034967	831
NUG30081	184509N	828
NUG30316	034068K	828
NUG30450	930597D	828
NUG30492	1253493	828
NUG30998	1253494	828
NUG31210	107843X	828
NUG31218	184506G	828

## EI ELECTRONICS

EI208W-3XFR	2901161	827
EI650F-3XFR	2901157	827

## ELYDAN

1358	3313119	667
1360	3313120	667
1364	3313121	667
1366	3313122	667
2069	3313123	667
2070	3313124	667
2127	3313125	667
2128	3313126	667
2236	3313127	667
2237	3313128	667
2238	3313129	667
2251	3313131	667
2274	3313132	667
2275	3313133	667
7122	3313138	667
7123	3313139	667
7126	3313141	667
7227	3313142	667
7228	3313143	667
7229	3313144	667
7230	3313145	667
7232	3313146	667
7236	3313147	667
13144	3313148	667
13145	3313149	667
13179	3313150	667
15567	3313153	667
15568	3313154	667

## ERARD

7854	3204473	845
7855	3204474	845
7880	3204481	845
7881	3204482	845
7882	3204483	845
7883	3204484	845
722405	3204237	836
722408	3204239	836
722444	3204250	836
722449	3204252	836
726156	3204296	836
728203	3204391	836
728334	3204396	836
728336	3204397	836

## EUR OHM

43530	2140159	852
43531	2140160	852
43532	2140161	852
43533	2140162	852
43534	2140163	852
50001	1813192	764
50002	1813193	764
50003	1813194	764
50004	1813195	764
50006	1813186	764
50007	1813187	764
50009	1813188	764
50010	1813189	764
50030	2139715	764
51009	1813196	767
51014	1813222	768
51016	1813224	768

51018	1813223	768
51019	1813197	767
510		

# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## EUR OHM

70054	2139737	801
70055	2139738	801
70058	2139739	801
70500	1826759	706
70501	1826760	706
70508	1813221	706
70511	2138982	706
70512	2138989	706

## EUROPOLE

2100	2232231	648
2110	2232236	648
2400	2237883	636
2403	2237867	636
2410	2237885	636
2413	2237869	636
5003	2232208	648
5700	3134964	635
5703	3134966	635
5705	3134965	635
5713	3134967	635
5715	3134968	635
26200	2237778	637
26201	2237777	636
26810	2237913	637
38180	2888187	648
42500	2232632	640
42501	2232634	640
42610	2232646	640
42611	2232648	640
44500	2232622	640
44501	2232624	640
49021	2862769	647
49021	2862769	650
49031	2862773	647
49031	2862773	650
49121	2862771	647
49121	2862771	650
49131	2862775	647
49131	2862775	650
57016	3134962	635
62400	2237728	636
62403	2237726	636
62410	2237729	636
62413	2237727	636
63011	2862787	657
80001	2233071	641
80010	2232993	641
80040	2232991	641
80042	2232992	641
89903	2243473	641
89904	2243466	641
89905	2232663	640
89908	2232664	641
236510	2237833	637
236513	2237821	637
236520	2237835	637
236523	2237823	637
406337	2862782	622
406338	2862781	622
406339	2994606	622
813000	2233073	640
823000	2233072	640

## FINDER

260182300000	1265417	712
260182300000	1265417	724
260182300000	1265417	741
260182300000	1265417	752
553480120040	1198656	857
553480240040	1198657	857
553482300040	1198661	857
800102400000	1157994	748
800102400000	1157994	721
800102400000	1157994	754
94045MA	1157993	857
94745MA	1198683	857

## FRICO

C3N	2225510	601
C5N	2225511	601
C9N	2225513	601
IHW10	1464686	602
IHW15	1464687	602
IHW20	1464688	602
P31	1511183	601
P51	1464683	601
PA2210CE05	1528328	602
PA2210CE051	2088245	602
PA2215CE08	1528329	602
SE06N	2225742	601
SE09N	2225743	601
SE12N	2225744	601
SE15N	2225745	601

## GEWISS

DX27616	3173201	668
DX27620	3173202	668
DX27625	3173203	668
DX27632	3173204	668
DX27716	3173206	668
DX27720	3173207	668
DX27725	3173208	668
DX27732	3173209	668
DX27740	3173210	668
DX40016	3173252	668
DX40020	3173253	668

DX40025	3173254	668
DX40032	3173255	668
DX40116	3173259	668
DX40120	3173260	668
DX40125	3173261	668
DX40132	3173262	668
DX40216	3173266	668
DX40220	3173267	668
DX40225	1069109	668
DX40232	3173268	668
DX40316	3173269	668
DX40320	3173270	668
DX40325	3173271	668
DX40332	3173272	668
DX51120	3173323	668
DX51232	3173324	668
DX51263	3173325	668
DX51308	3173327	668
GW40101	904359L	756
GW40102	3176102	756
GW40103	3176104	756
GW40104	3176106	756
GW40105	3176109	756
GW50601	3177218	668
GW50602	3177219	668
GW50603	3177220	668
GW50604	3177221	668
GW60004FH	1242168	859
GW60008FH	1242169	859
GW60009FH	2327325	859
GW60019FH	1242171	859
GW60020FH	1242172	859
GW62004FH	1242173	858
GW62008FH	2327326	858
GW62009FH	2327327	858
GW62019FH	1242175	858
GW62020FH	1242176	858
GW62404	3178100	858
GW62408	3178104	858
GW62409	3178105	858
GW62419	3178115	858
GW62420	3178116	858
GW64203	2327328	802
GW64204	2327328	859
GW70432P	3179516	861
GW70435P	3179522	861
GW70486P	3179559	861
GW70487P	3179563	861
GW70488P	3179565	861

## HAGER

04504	569986Y	727
25113	566764U	607
25120	1100129	608
25513	149578A	607
49110	560750K	607
49111	560751V	607
49112	571236U	607
52110	1094996	652
52111	1094997	652
52120	1094998	652
52210	1195282	652
52221	1195283	652
52310	426472M	652
52311	1267099	652
52320	1267100	652
52321	1267101	652
52370	567042A	651
52371	567046S	651
53623	1074824	819
53626	1141295	819
ADC410F	1267165	719
ADC416F	1267166	719
ADC420F	1267167	719
ADC432F	1267168	719
ADC710F	561080A	719
ADC716F	561081L	719
ADC720F	561420W	719
ADC725F	561421H	719
ADC732F	561422S	719
ATA122008014	493675N	670
ATA122009010	492577Z	669
ATA122019010	492578K	669
ATA122038014	1186307	670
ATA122039010	492545L	669
ATA122048014	1186308	670
ATA122049010	492551Z	669
ATA122059010	492557N	669
ATA122068014	1186310	670
ATA122069010	492565X	669
ATA122079010	492571L	669
ATA12208014	1157659	670
ATA122089010	492593T	669
ATA122198014	1186311	670
ATA122199010	492587F	669
ATA122499010	1098083	669
ATA123009010	492579V	670
ATA123019010	492580G	670
ATA123039010	492546W	670
ATA123049010	492552K	670
ATA123059010	492558Y	670
ATA123069010	492566I	670
ATA123079010	492572W	670
ATA123089010	492594E	670
ATA123199010	492588Q	670
ATA123499010	1098084	670
ATA163009010	492583N	670
ATA163019010	1186313	670

ATA163039010	492548S	670
ATA163049010	492554G	670
ATA163059010	492560U	670
ATA163069010	492568E	670
ATA163079010	492574S	670
ATA163089010	1157667	670
ATA205009010	492667B	670
ATA205019010	492584Y	670
ATA205029010	492585J	670
ATA205039010	492549D	670
ATA205049010	492555R	670
ATA205059010	492561F	670
ATA205069010	492569P	670
ATA205079010	492575D	670
ATA205089010	492597L	670
ATA707598014	1186315	670
ATA707599010	492563B	670
ATA711598014	1186316	670
ATA711599010	492564M	670
BD241	022448G	722
BD264	097433R	722
BD225F	1168714	722
BD240F	1168715	722
BD235F	1168716	722
BD240F	1168717	722
BD245F	1168718	722
BD240F	1246054	722
BD2840	1378418	723
BD2863	979208I	723
BD2925F	1168719	722
BD2940F	1168720	722
BFC225F	1168728	722
BFC325F	1168731	722
BFC340F	1168732	722
BFC425F	1168733	722
BFC925F	1168734	722
BFC940F	1168735	722
CD4743F	561091R	718
CD4765F	561092C	718
CD125F	1168744	723
CD140F	1168745	723
CD163F	1168746	723
CD272F	561097F	718
CD2742F	561099B	718
CD2764F	561101X	718
CD2825F	1168747	723
CD2840F	1168748	723
CD2863F	1168749	723
CD2825F	1168753	723
CD2840F	1168754	723
CD2863F	1168755	723
CD5742F	746870M	718
CD5743F	746871X	718
CD5764F	746872L	718
CD5765F	746873T	718
CF125F	1168762	723
CF140F	1168763	723
CF163F	1168764	723
CF2825F	1168765	723
CF2840F	1168766	723
CF2863F	1168767	723
CZ001	022779H	723
EE171	1154295	727
EE815	1107619	652
EEN100	1223798	727
EG103B	148458E	727
EG103E	5256740	727
EH010	1198605	727
EH011	547769L	727
EH071	1154296	727
EH111	1107224	727
EH171	148367R	727
EK520	1140118	609
EK560	1140119	609
EK960	1808828	606
EN0001	187231D	727
EN175	543583L	731
EPN510	561108W	724
EPN515	1267153	724
EPN520	5648300	724
EPN525	1267154	724
EPN540	900433L	724
EPN546	1267155	724
EPS410B	1011820	724
EPS450B	1061770	724
EPS510B	1066427	724
ERC125	1267148	730
ERC218	020010U	731
ERC225	020014M	730
ERC226	020085N	730
ERC418	1267152	731
ERC425	903672U	730
ERD218	095531Z	731
ESC225	110567J	730
ESC225S	1100156	730
ESC226	118525F	730
ESC227	1448421	730
ESC240	022399N	730
ESC263S	1253774	730
ESC425	095533V	730
ESC426	019940E	730
ESC440	020017T	730
ESC463	020090Q	730
ESD225	753258C	730
ESS220B	1066428	730
ETC225	020015X	731
ETC225S	1069212	731
ETC325	020016I	731
ETC325S	1254792	731

ETC340	148433P	731
ETC425	148456I	731
ETC425S	1267151	731
ETC440	095534G	731
ETS221B	1066426	731
FD222D	1253151	756
FD222P	1253152	756
FD322D	1246055	756
FD322P	1246056	756
FD422D	1253153	756
FD422P	1253154	756

# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## HAGER

KC025	1066436	726
KC416	1182063	726
KC616	1182064	726
KCN225	1066422	726
KCN325	1066423	726
KCN425	1066425	726
KF81A	185642W	725
KF83A	020043T	725
KF83B	527877P	725
KF83D	979214W	725
KF83E	1182066	726
KJ100A	1800720	726
KJ125B	1625576	726
KN04N	527854W	726
KN04P	527855H	726
KN06E	1182067	726
KN07N	747077B	726
KN07P	747078M	726
KN14E	1182068	726
KN18E	1182069	726
KN22E	527856S	726
KN26E	5278580	726
LFF4004007030	065078A	673
LFF4004009010	436885Z	673
LFF4006007030	0666960	673
LFF4006009010	066606M	673
LFF400639010	065130A	673
LFF400659010	1160650	673
LFF4011009010	555682G	673
LFF401139010	570842C	673
LFF401149010	570844Y	673
LFF401159010	570846U	673
LFF600669010	065198U	673
LFF600679010	1186338	673
LFF6009007030	066627J	673
LFF6009009010	072753D	673
LFF600937030	1162631	673
LFF600949010	775903R	673
LFF600959010	758973Z	673
LFF600969010	570848Q	673
LFF600979010	1186339	673
LFF601169010	570849B	673
LFF60J9010	1186341	673
MS4169010	566024S	673
MS8019010	065134S	673
MS8029010	065126I	673
MS8039010	065195N	673
MS8059010	065159H	673
MS8069010	566028K	673
MFN702	561082W	718
MFN706	561083H	718
MFN710	561084S	718
MFN716	561085D	718
MFN720	5610860	718
MFN725	561087Z	718
MFN732	561088K	718
MFS702	746836C	718
MFS706	746837N	718
MFS710	746839J	718
MFS716	746854S	718
MFS720	746858K	718
MFS725	746860G	718
MFS732	746863N	718
MJT702	1168790	719
MJT706	1168792	719
MJT710	1168795	719
MJT716	1168800	719
MJT720	1168805	719
MJT725	1168810	719
MJT732	1168814	719
MJT740	1168815	719
MZ203	023537Z	724
NFN206	894675J	721
NFN216	894677F	721
NFN225	894679B	721
NFN232	894680M	721
NFN240	894681X	721
NFN250	894682I	721
NFN263	894683T	721
NFN416	894694K	721
NFN425	894696G	721
NFN432	894697R	721
NFN440	894698C	721
NFN450	894699N	721
NFN463	894700Y	721
NFT306	1168816	720
NFT310	1168817	720
NFT316	1168818	720
NFT320	1168819	720
NFT325	1168820	720
NFT710	1168828	719
NFT716	1168829	719
NFT720	1168830	719
NFT725	1168831	719
NFT732	1168832	719
NFT740	1168833	719
NFT810	1168835	720
NFT816	1168836	720
NFT820	1168837	720
NFT825	1168838	720
NFT832	1168839	720
NFT840	1168840	720
NGN406	1378419	721
NGN410	1378420	721
NGN416	894713L	721
NGN420	894714W	721
NGN425	894715H	721
NGN440	894717D	721

NGN463	994401D	721
NGT710	1168853	720
NGT716	1168854	720
NGT720	1168855	720
NGT725	1168856	720
NGT732	1168857	720
NGT740	1168858	720
NGT806	1168859	720
NGT810	1168860	720
NGT816	1168861	720
NGT820	1168862	720
NGT825	1168863	720
NGT832	1168864	720
NGT840	1168865	720
PACKCOVIVAEC	1810848	606
SBN225	1198609	729
SBN232	1198611	729
SBN240	1204345	729
SBN263	1198613	729
SBN425	1198610	730
SBN432	1182094	730
SBN440	1198612	730
SBN463	1182095	730
SFH125	1221079	729
SFT125	1221080	729
SN220	148411H	732
SN320	148412S	732
SNS216	1241005	732
SPN715D	751546U	724
SUZ13	148424U	731
SVS121B	1066430	731
SVS122B	1066431	731
TN001S	1063167	717
TN002S	1063169	717
TN007S	1811416	717
TN305	1811438	716
TN401	561743N	716
TN405	1811440	716
TN425	1811442	717
TRE700	1156916	652
VE103F	379506G	757
VE106F	148115B	757
VE110F	148116M	757
VE112F	118520C	756
VE118F	3795020	757
VE212F	095538Y	756
VE218F	379504K	757
VE312F	095539J	756
VE412F	1182130	756
VU12ND	111623D	757
VU24ND	1116240	757
VU36ND	111625Z	757
VU48ND	148331L	757
WE001	1096376	786
WE002	1096377	786
WE010	1096983	786
WE022	1096378	786
WE023	1107035	786
WE025	1096379	786
WE040	1096981	786
WE044	1096380	786
WE045	1163567	786
WE048	1113599	786
WE049	1162868	786
WE050	1096982	786
WE051	1182157	786
WE100	1096381	786
WE10050	1144864	786
WE102	1157488	786
WE105	1182160	786
WE122	1158199	786
WE123	1158200	786
WE155	892463N	787
WE156	1096382	787
WE157	1112065	787
WE200	1096383	786
WE211	1096384	786
WE214	1096984	786
WE220	1096385	786
WE223	1096386	786
WE250	1096387	786
WE256	1096985	786
WE291	1182161	786
WE300	1096980	786
WE301	1096979	786
WE401	1096390	786
WE402	1096391	786
WE403	1096392	786
WE404	1182162	786
WE406	1096393	786
WE407	1096394	786
WE681	1182163	787
WK696	844117L	781
WK697	997365D	781
WNA001	1222605	797
WNA001B	1222606	797
WNA002	1222607	797
WNA002B	1222608	797
WNA003	1222609	797
WNA003B	1222610	797
WNA006B	1222612	797
WNA008	1222613	797
WNA008B	1222614	797
WNA010	1222615	797
WNA020	1222616	797
WNA020B	1222617	797
WNA021B	1222619	797
WNA022	1222620	797
WNA022B	1222621	797

WNA023	1222622	797
WNA023B	1222623	797
WNA025	1222624	797
WNA025B	1222625	797
WNA026	1222628	797
WNA040B	1222629	797
WNA044	1222630	797
WNA044B	1222631	797
WNA100	1222632	796
WNA100B	1222633	797
WNA104	1222634	796
WNA104B	1222635	797
WNA105	1222636	796
WNA105B	1222637	797
WNA106	1222638	796
WNA160B	1222639	797
WNA401	1222644	797
WNA401B	1222645	797
WNA402	1222646	797
WNA402B	1222647	797
WNA403	1222648	797
WNA408	1222650	797
WNA408B	1222651	798
WNA681	1222656	798
WNA681B	1222657	798
WNA682	1223178	798
WNA683	1222658	798
WNA684	1222660	798
WNA685	1222661	798
WNA685B	1222662	798
WNA686	1222663	798
WNA686B	1222664	798
WNC001	1222672	796
WNC003	1222673	796
WNC020	1812613	796
WNC021	1222674	796
WNC023	1222675	796
WNC025	1222676	796
WNC044	1222679	796
WNC100	1222680	796
WNC122	1222681	796
WNC123	1222683	796
WNC132	1222685	796
WNC160	1222687	796
WNE001B	1222689	796
WNE023B	1222691	796
WNE025B	1222693	796
WNE040B	1222695	796
WNE122	1222698	796
WNE122B	1222699	796
WNE123	1222700	796
WNE123B	1222701	796
WNE132	1222702	796
WNE132B	1222703	796
WS690	844114E	787
WS691	844115P	787
WXA010	2848880	781
WXA450	2848883	781
WXA450G	2848884	781
WXA681B	2848901	781
WXA682B	2848904	781
WXA683B	2848907	781
WXA690	2848912	781
WXA691	2848913	781
WXD000B	2848919	779
WXD000T	2848922	779
WXD001B	2848923	779
WXD003T	2848934	779
WXD010B	2848943	779
WXD010T	2848946	779
WXD011T	2848950	779
WXD050B	2848959	779
WXD063B	3348204	779
WXD100B	2848983	779
WXD100T	2848988	779
WXD105B	2849003	779
WXD105T	2849006	779
WXD112B	2849007	779
WXD112B	2849007	779
WXD155B	2849011	780
WXD155T	2849014	780
WXD202B	2849023	779
WXD202T	2849026	779
WXD251B	2849039	779
WXD256B	2849047	779
WXD300B	2849055	779
WXD300B	2849055	779
WXD300T	2849058	779
WXD300T	2849058	779
WXF003	2849100	780
WXF010	3040114	780
WXF051	2849108	780
WXF052	2849107	780
WXF063	3348209	780
WXF100	2849115	780
WXF105	2849117	780
WXF112	2849118	780
WXF122	2849119	780
WXF123	2849120	780
WXF155	2849121	780
WXF224	2849136	780
WXF228	2849139	780
WXF250	2849144	780
WXF300	2849152	780
WXF688B	2849214	780
WXF688T	2849217	780
WXF689B	2849218	780
WXF689T	2849221	780
WXP0002	2849223	779

WXP0012	2849228	779
WXP0013	2849229	779
WXP0014	2849230	779
WXP0042	2849234	779
WXP0043	2849235	779
WXP0102	2849239	779
WXP0112	2849244	779
WXP0113	2849245	779
WXP0114	2849246	779
WXP0142	2849250	779

## HONEYWELL

D2105	3093006	819
D3230	3093010	819

## INDIGO

DO233NW21	2089815	635
DO233NW30	1441160	635



# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

<b>LEGRAND</b>								
010952	930380I	791	030021	022428U	671	034044	022100A	801
010954	930381T	791	030025	424408G	671	034045	022101L	801
011302	022564I	752	030027	024177T	671	034200	022105D	746
011304	149669N	752	030032	1180068	675	034385	1079141	706
011306	021803J	752	030032	1180068	745	034386	1095763	706
011310	021804U	752	030034	1180069	675	034387	1130311	706
011402	149672U	752	030034	1180069	745	036250	889218Q	855
011406	021806Q	752	030037	1109289	745	036251	889220M	855
011410	021807B	752	030039	1109290	745	036252	889221X	855
011606	021810I	752	030067	1180966	675	036255	889222L	855
011610	021811T	752	030067	1180966	745	036256	889223T	855
011616	021820O	752	030075	1129666	675	036261	889224E	855
011710	021825R	752	030075	1129666	745	037100	1130824	861
011716	021826C	752	030087	807686I	675	037101	1130825	861
012301	025745D	751	030087	807686I	745	037102	1130826	861
012301	025745D	856	030095	807685X	675	037104	1130828	861
012302	025746O	751	030095	807685X	745	037105	1130829	861
012302	025746O	856	030114	424398A	671	037160	1079873	861
012304	021841L	751	030208	1129670	671	037161	1079874	861
012304	021841L	856	030221	022846Q	670	037162	1079875	861
012306	021842W	751	030223	022239V	670	037163	1079876	861
012306	021842W	856	030224	022016M	670	037164	1079877	861
012308	149690K	751	030251	052597P	670	037165	1079878	861
012308	149690K	856	030253	052598A	670	037170	474393T	861
012310	021843H	751	030254	389133F	670	037171	035681V	861
012310	021843H	856	030271	022267R	671	037172	1079879	861
012312	461054I	751	030273	022296Y	671	037173	1079880	861
012312	461054I	856	030274	022297J	671	037174	1079881	861
012316	021844S	751	030281	022299F	671	037175	1130846	861
012316	021844S	856	030283	023300Q	671	037550	1079883	861
012320	021845D	751	030316	001014A	671	037551	1079884	861
012320	021845D	856	030329	186339T	671	038009	536698O	828
012402	021846O	751	030654	1107093	670	038011	1052637	828
012402	021846O	856	030804	023248S	670	038050	422810E	828
012404	464092Q	751	031202	426370I	670	038082	423713F	758
012404	464092Q	856	031203	426371T	670	039598	038028U	853
012406	021848K	751	031207	454619V	670	041221	022275B	820
012406	021848K	856	031208	488102S	671	041243	022803L	820
012408	461323D	751	031209	488103D	671	041419	022283L	863
012408	461323D	856	031211	449948Q	671	041645	035695T	820
012410	021849V	751	031404	425729D	671	041647	067819R	820
012410	021849V	856	031408	425731Z	671	041651	1107102	820
012412	461324O	751	031414	425732K	671	041652	1107103	820
012412	461324O	856	031418	425734G	671	044261	1131648	861
012416	021850G	751	031456	425730O	671	044263	1131650	861
012416	021850G	856	031466	425733V	671	046162	022321N	751
012420	021851R	751	031490	022053D	805	046163	137124A	751
012420	021851R	856	031524	021459V	852	046165	022323J	751
012616	021853N	752	031525	148209V	852	047223	1132517	855
012620	021854Y	752	031527	021510K	852	050014	1222389	802
012625	021855J	752	031528	021578E	852	050102	1151468	803
012716	021856W	752	031529	021586O	852	050104	1151473	804
012720	021857F	752	031530	021587Z	852	050106	1151470	804
012725	021858Q	752	031531	021588K	852	050114	1107242	804
013001	021859B	856	031532	021589V	852	050115	1107243	804
013002	021860M	856	031533	1135996	852	050162	1107100	803
013004	021861X	856	031534	021590G	852	050163	1107244	803
013006	021862I	856	031535	021638O	852	050299	101403H	792
013008	023611H	856	031536	148219B	852	050415	1107101	803
013010	021863T	856	031555	021746G	852	050416	1107098	803
013012	023631T	856	031556	021779F	852	050417	1107247	804
013016	021864E	856	031558	021788A	852	050421	1107106	804
013020	023970E	856	031577	022056K	852	050424	1107104	803
013025	474987R	856	031578	022057V	852	050425	1107105	804
013301	023542C	751	031579	022058G	852	050440	1132713	804
013301	023542C	856	031581	379765V	852	050445	1107107	804
013302	023557L	751	031583	1136006	852	050446	1107108	804
013302	023557L	856	031584	375798M	852	051221	1067820	746
013304	023562O	751	031585	1136007	852	052042	075190E	860
013304	023562O	856	031586	1136008	852	052082	375990S	860
013306	021867L	751	031587	1129816	852	052243	078655D	860
013306	021867L	856	031910	022063J	851	052244	075179N	860
013308	023563Z	751	031913	022064U	851	052283	375993Z	860
013310	023563Z	856	031916	022065F	851	052284	075191P	860
013310	021868W	751	031919	022066Q	851	052742	106408U	860
013310	021868W	856	031920	022067B	851	052782	994404K	860
013312	023582A	751	031950	022069X	852	052943	072905L	860
013312	023582A	856	031955	022070I	852	052944	072906W	860
013316	021869H	751	032012	456476M	851	052983	375994K	860
013316	021869H	856	032013	1136029	851	052984	375995V	860
013320	021870S	751	032014	1097014	851	055013	022466W	804
013320	021870S	856	032015	465091H	851	055070	022469D	804
013325	021871D	751	032018	1097015	851	055071	0224700	804
013325	021871D	856	032019	1136030	851	055152	022474G	804
013332	021872O	751	032022	469255Z	851	055157	022476C	804
013332	021872O	856	032023	484552U	851	055422	022485X	805
013410	021876G	751	032024	484553F	851	055425	022489P	805
013410	021876G	856	032030	024058K	851	055427	022490A	805
013416	021877R	751	032031	022073P	851	055439	108562C	805
013416	021877R	856	032032	022849X	851	055452	022496O	805
013420	021878C	751	032037	461398W	851	055632	022510M	805
013420	021878C	856	032038	114018K	851	055635	022511X	805
013425	021879N	751	032039	023264M	851	055637	022512L	805
013425	021879N	856	032040	463108I	851	055662	022513T	805
013432	021880Y	751	032042	450959J	851	055665	022514E	805
013432	021880Y	856	032043	114019V	851	055667	022515P	805
022600	465441J	862	032044	464308A	851	055703	197069J	805
022602	484477B	862	032049	468599L	851	055706	197070U	805
022604	550893D	862	032065	023265X	852	055708	197071F	805
022605	550894O	862	032067	484559T	852	055802	023792W	804
022660	484478M	862	033322	050222U	671	055807	023794S	804
022662	374260U	862	033325	035655V	670	055812	023795D	805
024212	971509B	863	033327	035663F	670	055849	023797Z	793
024215	1128378	863	033329	057588E	670	055852	023781F	805
030008	022190C	670	033330	035667X	670	055855	023782Q	805
030014	023251Z	670	033603	1267258	670	055857	023783B	805
030015	118338C	670	033604	1267259	670	055865	023786I	805
030017	101400A	671	034042	022098E	801	055872	023788E	798
			034043	022099P	801	055875	023789P	798
						055877	023790A	798
						060052	022542A	633
						060131	485030A	633
						060152	022544W	633
						060928	022579R	831
				</				

# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## LEGRAND

067723	2096011	763	068774	1256892	773	069544	1134657	800	080054	904757V	765
067725	2096012	763	068778	1256893	773	069545	894967X	800	080101	904761N	767
067777	2096019	763	068808	904630C	773	069549	894968L	863	080102	904762Y	767
067778	2096020	763	068809	904631N	773	069551	8949520	799	080103	904763J	767
067801	1113764	775	068900	1134421	772	069562	894953Z	799	080117	1237923	767
067805	1113766	775	068901	904640I	772	069583	894970E	800	080121	904764U	767
067812	1256783	775	068902	904641T	772	069591	894971P	800	080122	1135254	767
067813	1256784	776	068903	904642E	772	069611	894945P	800	080123	1135255	767
067901	1256799	776	068904	904643P	772	069621	894956G	800	080124	971739J	767
067902	1256800	776	068908	904644A	772	069625	894946A	800	080126	904765F	767
067903	1256801	776	068909	904645L	772	069630	894950S	800	080131	904766Q	767
067904	1256802	776	068921	904646W	773	069632	1134695	800	080140	904767B	767
067909	1256805	776	068922	904647H	773	069633	894951D	800	080141	904768M	767
067910	1256806	776	068923	904648S	773	069634	1134696	800	080142	930619L	767
067911	1256807	776	068924	904649D	773	069635	1134697	800	080143	931315X	767
067912	1256808	776	068928	9046500	773	069636	1134698	800	080151	904706G	767
067914	1256809	776	068929	904651Z	773	069642	894990Q	800	080180	994764S	765
067915	1256810	776	068950	1256894	772	069651	894973L	800	080184	904707R	767
067921	1256812	776	068971	1256895	772	069661	894974W	800	080185	904708C	767
067922	1256813	776	068972	1256896	772	069672	894975H	800	080197	904709N	766
067923	1256814	776	068973	1256897	772	069679	1113598	800	080241	930645L	778
067924	1256815	776	068974	1256898	772	069680	894976S	800	080242	9312220	778
067926	1256816	776	068975	1256899	772	069681	894977D	800	080243	1256972	778
067928	1256817	776	068976	1256900	772	069683	894980K	800	080244	1135267	778
067934	1256819	776	068978	1256901	772	069685	894981V	800	080246	1256973	778
067935	1256820	776	068979	1256902	772	069689	894989F	800	080250	904710Y	792
067936	1256821	776	068981	1256903	772	069690	894988J	800	080251	904711J	792
067937	1256822	776	068982	1256904	772	069691	894987J	800	080252	904712U	792
067938	1256823	776	068983	1256905	772	069692	8949780	800	080253	904713F	792
067941	1256825	777	068984	1256906	772	069694	894982G	800	080254	904714Q	792
067943	1256826	777	068985	1256907	772	069696	894983R	800	080259	904715B	792
067949	1256827	776	068986	1256908	772	069711	895019X	799	080261	904717X	792
067950	1256828	776	068988	1256910	772	069712	929904Y	799	080264	931306C	792
067951	1256829	776	068989	1256911	772	069715	902920Q	800	080266	904719T	792
067955	1256832	777	068990	1256912	772	069720	895007V	799	080268	1112073	792
067956	1256833	776	068991	1256913	773	069722	895006K	799	080274	971740U	791
067961	1256835	777	068992	1256914	773	069731	895020L	799	080276	904720E	791
067982	1256839	776	068993	1256915	773	069745	1134723	799	080278	1112072	791
067985	1256841	776	068994	1256916	773	069811	895003D	799	080280	904721P	791
067999	1256847	776	068998	1256917	773	069821	895002S	799	080281	904722A	791
068001	904495Z	774	069011	1256918	771	069824	1134727	799	080282	930617P	791
068002	904496K	774	069012	1256919	771	069831	895013J	799	080283	1135274	791
068003	904497V	774	069013	1256920	771	069848	1068130	799	080284	1135275	791
068004	930632Y	774	069014	1256921	771	069851	1086213	799	080285	904723L	791
068026	1256849	774	069021	1256923	771	069870	971514E	799	080286	904724W	791
068061	904507B	774	069022	1256924	771	069901	995845B	799	081988	1166471	764
068111	904510L	774	069023	1256925	771	069902	995848I	799	086001	425698A	792
068112	1256852	774	069024	1256926	771	069905	995846M	799	086005	425707Y	792
068114	1256853	774	069025	1256927	771	069906	995849T	799	086006	454701N	792
068115	1256854	774	069032	1256929	770	069907	1181842	799	086009	425708G	792
068125	904511T	774	069033	1256930	770	069910	995850E	799	086010	488126W	793
068141	904512E	775	069034	1256931	770	069912	995811R	799	086013	488127H	793
068143	930643P	775	069035	1256932	770	069913	995851P	799	086017	425699L	792
068151	904513P	774	069036	1256933	770	069914	995847X	799	086019	425701H	792
068210	1256856	774	069038	1256934	770	075601	1052632	673	086020	425702S	792
068211	904516W	774	069051	1256939	770	075602	1052633	673	086022	425705Z	792
068212	904517H	774	069052	1256940	770	075603	1052634	673	086027	425706K	792
068218	1256857	774	069053	1256941	770	075611	1054615	673	086038	425709R	792
068224	1256858	774	069054	1256942	770	075613	1062838	673	086040	425710C	792
068237	1085053	774	069055	1256943	770	076552	1095321	790	086047	757837J	793
068238	904519D	774	069058	1256944	770	076555	1095322	790	086057	425711N	793
068239	1115360	774	069071	1113760	774	076562	1095325	790	086061	757838U	792
068251	904521Z	774	069072	1113762	774	076564	1134801	790	086076	425718M	792
068252	1066140	774	069101	1134455	770	076565	1095326	790	086084	454723V	792
068256	1214903	774	069102	1134456	770	076573	1134803	790	086091	425719X	793
068282	904523V	774	069103	1134457	770	076576	1134804	790	086092	425720L	793
068285	904537T	774	069104	1134458	770	077014	1134868	790	086093	425721T	793
068299	1262979	774	069111	1134464	770	077025	997206W	790	086101	425723P	793
068301	904527N	775	069112	1134465	770	077026	904679V	790	086106	426373P	793
068302	904528Y	775	069113	1134466	770	077070	904687F	791	086107	1135317	793
068303	904532Q	775	069114	1134467	770	077071	904688Q	791	086117	437444M	793
068304	930635F	775	069131	1256945	770	077072	1134876	790	086120	425724A	793
068326	1256860	775	069132	1256946	770	077110	904690M	789	086122	425725L	793
068361	904545D	776	069133	1256947	770	077113	1114703	789	086127	425726W	793
068411	904548K	775	069134	1256948	770	077132	1314815	789	086138	425727H	793
068412	1256862	775	069135	1256949	770	077154	931287B	789	086140	426372E	793
068414	1256863	775	069201	1134514	770	077301	904698W	789	086147	1050245	793
068415	1256864	775	069202	1134515	770	077303	904700S	789	086157	425728S	793
068441	904550G	776	069203	1134516	770	077550	904727D	791	086159	1135324	793
068443	1065060	776	069204	1134517	770	078407	1179952	790	086161	757928W	793
068451	904551R	776	069205	1134518	770	078420	971873B	790	089204	1111621	769
068510	1256866	775	069301	1134568	771	078454	1181851	790	089237	912601L	769
068511	904555J	775	069303	1134570	771	078458	1418106	790	089281	068539H	766
068512	904557F	775	069304	1134571	771	078501	1068718	793	089285	067818G	766
068518	1256867	775	069305	1134572	771	078570	1135070	791	089304	1107096	769
068524	1256868	775	069311	1134576	771	078572	1135072	791	089334	1054398	769
068537	1085052	775	069312	1134577	771	078730	904733R	790	089337	912602W	769
068538	904558Q	775	069313	1134578	771	078738	904734C	790	089346	068540S	769
068551	904560M	775	069314	1134579	771	078782	904736Y	790	089348	068532I	765
068556	1256869	775	069462	1256964	771	078786	904737J	790	089358	068536A	765
068582	904563T	775	069463	1256965	771	080008	1237917	765	089360	1198919	768
068585	904564E	775	069464	1256966	771	080009	1237918	765	089372	069630W	768
068608	1134368	773	069504	894962U	800	080012	1237921	766	089373	0696340	768
068609	1134369	773	069511	894942I	800	080013	1237922	766	089374	069661Z	768
068721	1256876	773	069512	894944E	800	080021	1109070	766	089375	069671F	768





# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## PM PLASTIC

F2U15BMMRT	1387107	666
F2U15BNRT	1387106	666
F2U25BNT	1387104	666
F2U25BRT	1387103	666
F2U25BRT15BR	1393284	666
F2U25BRT15N	1387105	666
F3R60BRT50	1387109	666
ICTA16F	451518W	666
ICTA20	1250738	666
ICTA20F	451520S	666
ICTA25	1250739	666
ICTA25F	451521D	666
ICTA32F	451523Z	666
ICTA40F	2987704	666
ICTA50F50	751861B	666
ICTAA16	1215910	666
ICTAA16F	1148612	666
ICTAA20	1215911	666
ICTAA20F	1148613	666
ICTAA25	1215912	666
ICTAA25F	1148614	666
ICTAA32F	1148615	666
ICTAV20F	1151078	666
ICTAV25F	1151079	666
PMEASY	1269856	853

## RAM

59200	1225669	639
59202	1225670	639
59205	1225671	639

## REHAU CABLE MANAGEMENT BY OBO

6121314	3122742	672
6121322	3122743	672
6121328	3122744	672
6121330	3122745	672
6130222	3122746	672
6130227	3122747	672
6130244	3122748	672
6130252	3122749	672
6130317	3122750	672
6130327	3122751	672
6130347	3122752	672
6130357	3122753	672
6130367	3122754	672
6130613	3122755	672
6130627	3122756	672
6130668	3122757	672
6130678	3127130	672
6130686	3122758	672
6130935	3122759	669
6130936	3122760	669
6130937	3122761	669
6130940	3122762	669
6130942	3122763	669
6130943	3122764	669
6130952	3122765	669
6130953	3122766	669
6130958	3122767	669
6130959	3122768	669
6130992	3122769	669
6130994	3122770	669
6130996	3122771	669
6130998	3122772	669
6131002	3122773	669
6131004	3122774	669
6131006	3122775	669
6131008	3122776	669
6131014	3122777	669
6131020	3122778	669
6131022	3122779	669
6131024	3122780	669
6131026	3122781	669
6131032	3122782	669
6131034	3122783	669
6131036	3122784	669
6131038	3122785	669
6131054	3122787	669
6131055	3122788	669
6131057	3122789	669
6131062	3122790	669
6131063	3122791	669
6131064	3122792	669
6131079	3122793	672
6131082	3122794	672
6131089	3122795	672
6131202	3122796	672
6131212	3122797	669
6131222	3122798	672
6131302	3122799	672
6131304	3122800	672
6131306	3122801	672
6131309	3122802	672
6131310	3122803	672
6131312	3122804	672
6131315	3122805	672
6131317	3122806	672
6131325	3122807	672
6131327	3122808	672
6131329	3122809	672
6132870	3122810	671
6132889	3122811	671
6132894	3122812	671
6132911	3122813	671
6132916	3122814	671
6132922	3122815	671
6132932	3122816	671
6132935	3127499	671

6132953	3122817	671
6132955	3122818	671
6133450	3122819	674
6133451	3122820	674
6133452	3122821	674
6133453	3122822	674
6133454	3122823	674
6133457	3122824	674
6133461	3122825	674
6133469	3122826	674
6133471	3122827	674
6133473	3122828	674
6133479	3122829	674
6133480	3122830	674
6133903	3122831	669
6133904	3122832	669

## SARLAM

189819	1421449	642
189829	1421451	642
189909	1421459	642
SL189800	2226308	642
SL189801	2226309	642
SL189802	2908514	643
SL189803	2908515	643
SL189804	2908516	643
SL189805	2908517	643
SL189850	2226313	642

## SCHNEIDER ELECTRIC

13392	1162822	733
13394	1162823	733
13396	1162824	733
13398	1175009	733
15855	1161898	743
16655	1162104	741
AGC15187	2959310	743
AGC15188	2959311	743
AGC20736	1196841	743
AGC24732	1196842	743
AGC24834	1206501	743
AGC25732	1206502	743
AGC30811	1206516	741
AGC30812	1196843	741
AGDA2616	2959319	739
AGDA2620	2959320	739
AGDA6610	2959326	739
AGDA6616	2959327	739
AGDA6620	2959328	739
AGDB2610	2959334	739
AGDB2616	2959335	739
AGDB2620	2959336	739
AGF74201	1179247	736
AGF74202	1179248	736
AGF74203	1179249	736
AGF74204	1179250	736
AGF74205	1209257	736
AGF74302	1209258	736
AGF74303	1209259	736
AGF74304	1209260	736
AGF75201	1179272	736
AGF75202	1179273	736
AGF75203	1179274	736
AGF75204	1179275	736
AGF75206	1179276	736
AGF75210	1179277	736
AGF75220	1179279	736
AGF75225	1179280	736
AGF75232	1179281	736
AGF75240	1209279	736
AGF75250	1209280	736
AGF75310	1179282	737
AGF75316	1179283	737
AGF75320	1179284	737
AGF75401	1209293	737
AGF75402	1209294	737
AGF75403	1209295	737
AGF75404	1209296	737
AGF75406	1209297	737
AGF75416	1179287	737
AGF75420	1179288	737
AGF75425	1179289	737
AGF75432	1179290	737
AGF75440	1179291	737
AGF75450	1179292	737
AGF77210	1179252	736
AGF77216	1179253	736
AGF77220	1179254	736
AGF77225	1179255	736
AGF77232	1179256	736
AGF77240	1179257	736
AGF77250	1179258	736
AGF77263	1167653	736
AGF77306	1209340	736
AGF77310	1179259	736
AGF77316	1179260	736
AGF77320	1179261	736
AGF77332	1179263	736
AGF77340	1179264	736
AGF77350	1209341	736
AGF77363	1179265	736
AGF77406	1209342	737
AGF77410	1179266	737
AGF77416	1167656	737
AGF77420	1179267	737
AGF77425	1179268	737
AGF77432	1164587	737
AGF77440	1179269	737
AGF77450	1179270	737

A9F77463	1179271	737
A9F77610	1209344	736
A9F77616	1209345	736
A9F77620	1209346	736
A9F77625	1209347	736
A9F77632	1209348	736
A9F77640	1209349	736
A9F77650	1209350	736
A9F77663	1209351	736
A9P22306	2959432	734
A9P22310	2959433	734
A9P22316	2959434	734
A9P22320	2959435	734
A9P22325	2959436	734
A9P22332	2959437	734
A9P22340	2959438	734
A9P22601	2959439	734
A9P22602	2959440	734
A9P22604	2959441	734
A9P22606	2959442	734
A9P22610	2959443	734
A9P22616	2959444	734
A9P22620	2959445	734
A9P22625	2959446	734
A9P22632	2959447	734
A9P22640	2959448	734
A9P22706	2959449	735
A9P22710	2959450	735
A9P22716	2959451	735
A9P22720	2959452	735
A9P22725	2959453	735
A9P22732	2959454	735
A9P22740	2959455	735
A9P24306	2959456	735
A9P24310	2959457	735
A9P24316	2959458	735
A9P24320	2959459	735
A9P24325	2959460	735
A9P24332	2959461	735
A9P24340	2959462	735
A9P24601	2959465	735
A9P24602	2959466	735
A9P24604	2959467	735
A9P24606	2959468	735
A9P24610	2959469	735
A9P24616	2959470	735
A9P24620	2959471	735
A9P24625	2959472	735
A9P24632	2959473	735
A9P24640	2959474	735
A9P24706	2959475	736
A9P24710	2959476	736
A9P24716	2959477	736
A9P24725	2959479	736
A9P24732	2959480	736
A9P24740	2959481	736
A9P32306	2959483	734
A9P32310	2959484	734
A9P32316	2959485	734
A9P32320	2959486	734
A9P32325	2959487	734
A9P32332	2959488	734
A9P32340	2959489	734
A9P32706	2959490	735
A9P32710	2959491	735
A9P32716	2959492	735
A9P32720	2959493	735
A9P32725	2959494	735
A9P32732	2959495	735
A9P32740	2959496	735
A9P34306	2959497	735
A9P34310	2959498	735
A9P34316	2959499	735
A9P34320	2959500	735
A9P34325	2959501	735
A9P34332	2959502	735
A9P34340	2959503	735
A9P34601	2959504	735
A9P34602	2959505	735
A9P34606	2959506	735
A9P34610	2959507	735
A9P34616	2959508	735
A9P34620	2959509	735
A9P34625	2959510	735
A9P34632	2959511	735
A9P34640	2959512	735
A9P34706	2959513	736
A9P34710	2959514	736
A9P34716	2959515	736
A9P34720	2959516	736
A9P34725	2959517	736
A9P34732	2959518	736
A9P34740	2959519	736
A9P71602	2959520	734
A9P71606	2959521	734
A9P71610	2959522	734
A9P71616	2959523	734
A9P71620	2959524	734
A9P71625	2959525	734
A9P71632	2959526	734
A9P71640	2959527	734
A9Q10225	1209725	738
A9Q11240	1179308	738
A9Q11325	1179310	738
A9Q11340	1179309	738
A9Q11425	1179311	738
A9Q11440	1179312	738
A9Q14225	1209726	738
A9Q14240	1209727	738

A9Q14325	1209728	738
A9Q14340	1209729	738
A9Q14425	1209730	

# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## SCHNEIDER ELECTRIC

GVAD0110	1162353	857
GVAD1010	1162354	857
GVAE11	1162355	857
GVAE20	1162356	857
GVAN11	1162357	857
LA1KN11	1162359	857
LA1KN20	1162360	857
LA1KN22	1162361	857
LADN11	1162363	857
LADN20	1162364	857
LADN22	1162365	857
LADN31	1162366	857
LADN40	1162367	857
LC1D09B7	1162371	857
LC1D09F7	1162374	857
LC1D09P7	1162375	857
LC1D09V7	1162376	857
LC1D12B7	1162377	857
LC1D12E7	1162379	857
LC1D12P7	1162380	857
LC1D12V7	1162381	857
LC1D18B7	1162382	857
LC1D18E7	1162384	857
LC1D18P7	1162385	857
LC1D18V7	1162386	857
LC1D25B7	1162387	857
LC1D25E7	1162389	857
LC1D25F7	1162390	857
LC1D25P7	1162391	857
LC1D25V7	1162392	857
LC1D32B7	1162393	857
LC1D32P7	1162394	857
LC1D32V7	1196812	857
LC1D80E7	1221014	857
LC1D80P7	1162397	857
LE1D09V7	1162405	856
MUR34029	1807475	795
MUR34101	1807428	795
MUR34107	1807508	795
MUR34151	1807429	795
MUR35019	1807490	795
MUR35021	1807434	795
MUR35022	1807484	795
MUR35024	1807442	795
MUR35026	1807436	795
MUR35027	1807499	795
MUR35028	1807446	795
MUR35031	1807430	795
MUR35067	1807467	795
MUR36025	1807493	795
MUR36028	1807454	795
MUR36133	1807452	795
MUR37021	1807496	795
MUR37113	1807465	795
MUR37911	1807425	795
MUR37912	1807503	795
MUR37914	1807504	795
MUR39021	1807457	795
MUR39030	1807433	795
MUR39107	1807447	795
MUR39133	1807444	795
MUR39723	1807505	795
MUR39911	1807432	795
PRA10266W	1206930	756
PRA10267W	1206931	756
PRA10268W	1202907	756
PRA10269W	1206932	756
PRA10270W	1206933	756
PRA16124	1206940	756
PRA16224	1206941	756
PRA16324	1206942	756
PRA16424	1206943	756
PRA16524	1206944	756
PRA16624	1206945	756
PRA90039	1206984	756
R9ECT620	2032954	743
R9EFC602	2032897	733
R9EFC606	2032898	733
R9EFC610	2032899	733
R9EFC616	2032900	733
R9EFC620	2032901	733
R9EFC625	2032902	733
R9EFC632	2032903	733
R9EFD610	2032904	733
R9EFD616	2032905	733
R9EFD620	2032906	733
R9EFD625	2032907	733
R9EFD632	2032908	733
R9ERA240	2032891	734
R9ERA263	2621298	734
R9ERC225	2032893	734
R9ERC240	2032894	734
R9ERC263	2620611	734
R9EXHC01	2032979	740
R9EXHC05	2032970	740
R9EXHC08	2032971	740
R9EXHC13	2032972	740
R9EXHC18	2032973	740
R9EXHS05	2032974	740
R9EXHS08	2032975	740
R9EXHS13	2032976	740
R9EXV	2032977	740
R9FS645	1807511	707
R9FS660	1807513	707
R9FT645	1807510	707
R9FT660	1807515	707
R9H10750	1437007	733
R9H10759	1437008	733
R9H10760	1437009	733
R9H10761	1437010	733
R9H13206	1437081	707
R9H13401	1437012	733
R9H13402	1437013	733
R9H13403	1437014	733
R9H13404	1437015	733
R9H13421	1437016	733
R9H13422	1437017	733
R9H13423	1437018	733

R9H13424	1437019	733
R9H13525	1437020	675
R9H13526	1437021	675
R9H13527	1437022	675
R9H13528	1437023	675
R9H13529	1437024	675
R9H13530	1437025	675
R9H13531	1437026	675
R9H13532	1437027	675
R9H13533	1437028	675
R9H13534	1437029	675
R9H13535	1437030	675
R9H13536	1437031	675
R9H13537	1437032	675
R9H13538	1437033	675
R9H13539	1437034	675
R9H13540	1437035	675
R9H13541	1437036	675
R9H13542	1437037	675
R9H13543	1437038	675
R9H13544	1437039	675
R9H13545	1437040	675
R9H13546	1437041	675
R9H13547	1437042	675
R9H13548	1437043	675
R9H13549	1437044	675
R9H13550	1437045	675
R9H13551	1437046	675
R9H13552	1437047	675
R9H13553	1437048	675
R9H13554	1437049	675
R9H13555	1437050	675
R9H13556	1437051	675
R9H13557	1437052	675
R9H13558	1437053	675
R9H13559	1437054	675
R9H13560	1437055	675
R9H13561	1437056	675
R9H13562	1437057	675
R9H13563	1437058	675
R9H13564	1437059	675
R9H13565	1437060	675
R9H13566	1437061	675
R9H13567	1437062	675
R9H13568	1437063	675
R9H13569	1437064	675
R9H13570	1437065	675
R9H13571	1437066	675
R9H13572	1437067	675
R9H13573	1437068	675
R9H13574	1437069	675
R9H13575	1437070	675
R9H13576	1437071	675
R9H13577	1437072	675
R9H13578	1437073	675
R9H13579	1437074	675
R9H13580	1437075	675
R9H13581	1437076	675
R9H13582	1437077	675
R9H13583	1437078	675
R9H13584	1437079	675
R9H13585	1437080	675
R9H13586	1437081	675
R9H13587	1437082	675
R9H13588	1437083	675
R9H13589	1437084	675
R9H13590	1437085	675
R9H13591	1437086	675
R9H13592	1437087	675
R9H13593	1437088	675
R9H13594	1437089	675
R9H13595	1437090	675
R9H13596	1437091	675
R9H13597	1437092	675
R9H13598	1437093	675
R9H13599	1437094	675
R9H13600	1437095	675
R9H13601	1437096	675
R9H13602	1437097	675
R9H13603	1437098	675
R9H13604	1437099	675
R9H13605	1437100	675
R9H13606	1437101	675
R9H13607	1437102	675
R9H13608	1437103	675
R9H13609	1437104	675
R9H13610	1437105	675
R9H13611	1437106	675
R9H13612	1437107	675
R9H13613	1437108	675
R9H13614	1437109	675
R9H13615	1437110	675
R9H13616	1437111	675
R9H13617	1437112	675
R9H13618	1437113	675
R9H13619	1437114	675
R9H13620	1437115	675
R9H13621	1437116	675
R9H13622	1437117	675
R9H13623	1437118	675
R9H13624	1437119	675
R9H13625	1437120	675
R9H13626	1437121	675
R9H13627	1437122	675
R9H13628	1437123	675
R9H13629	1437124	675
R9H13630	1437125	675
R9H13631	1437126	675
R9H13632	1437127	675
R9H13633	1437128	675
R9H13634	1437129	675
R9H13635	1437130	675
R9H13636	1437131	675
R9H13637	1437132	675
R9H13638	1437133	675
R9H13639	1437134	675
R9H13640	1437135	675
R9H13641	1437136	675
R9H13642	1437137	675
R9H13643	1437138	675
R9H13644	1437139	675
R9H13645	1437140	675
R9H13646	1437141	675
R9H13647	1437142	675
R9H13648	1437143	675
R9H13649	1437144	675
R9H13650	1437145	675
R9H13651	1437146	675
R9H13652	1437147	675
R9H13653	1437148	675
R9H13654	1437149	675
R9H13655	1437150	675
R9H13656	1437151	675
R9H13657	1437152	675
R9H13658	1437153	675
R9H13659	1437154	675
R9H13660	1437155	675
R9H13661	1437156	675
R9H13662	1437157	675
R9H13663	1437158	675
R9H13664	1437159	675
R9H13665	1437160	675
R9H13666	1437161	675
R9H13667	1437162	675
R9H13668	1437163	675
R9H13669	1437164	675
R9H13670	1437165	675
R9H13671	1437166	675
R9H13672	1437167	675
R9H13673	1437168	675
R9H13674	1437169	675
R9H13675	1437170	675
R9H13676	1437171	675
R9H13677	1437172	675
R9H13678	1437173	675
R9H13679	1437174	675
R9H13680	1437175	675
R9H13681	1437176	675
R9H13682	1437177	675
R9H13683	1437178	675
R9H13684	1437179	675
R9H13685	1437180	675
R9H13686	1437181	675
R9H13687	1437182	675
R9H13688	1437183	675
R9H13689	1437184	675
R9H13690	1437185	675
R9H13691	1437186	675
R9H13692	1437187	675
R9H13693	1437188	675
R9H13694	1437189	675
R9H13695	1437190	675
R9H13696	1437191	675
R9H13697	1437192	675
R9H13698	1437193	675
R9H13699	1437194	675
R9H13700	1437195	675
R9H13701	1437196	675
R9H13702	1437197	675
R9H13703	1437198	675
R9H13704	1437199	675
R9H13705	1437200	675
R9H13706	1437201	675
R9H13707	1437202	675
R9H13708	1437203	675
R9H13709	1437204	675
R9H13710	1437205	675
R9H13711	1437206	675
R9H13712	1437207	675
R9H13713	1437208	675
R9H13714	1437209	675
R9H13715	1437210	675
R9H13716	1437211	675
R9H13717	1437212	675
R9H13718	1437213	675
R9H13719	1437214	675
R9H13720	1437215	675
R9H13721	1437216	675
R9H13722	1437217	675
R9H13723	1437218	675
R9H13724	1437219	675
R9H13725	1437220	675
R9H13726	1437221	675
R9H13727	1437222	675
R9H13728	1437223	675
R9H13729	1437224	675
R9H13730	1437225	675
R9H13731	1437226	675
R9H13732	1437227	675
R9H13733	1437228	675
R9H13734	1437229	675
R9H13735	1437230	675
R9H13736	1437231	675
R9H13737	1437232	675
R9H13738	1437233	675
R9H13739		



# INDEX RÉFÉRENCES FOURNISSEURS

## SYLVANIA

0047963	2855064	648
0047966	2855065	648
0047967	2855066	648
0047970	2855067	648
0047971	2855068	648
0048241	3314067	648
0048243	3314069	648
0049287	2611676	651
0049291	2611680	651
0051032	2136546	643
0052068	1151976	646
0053394	3145054	642
0053414	3145055	642
0053415	3145056	642
0053941	3314002	642
0053942	3314003	642
0053944	3314005	642
0055091	1266256	646
0055092	1266257	646

## TAURIS ALPATEC

935015000	2975567	578
935017000	3308776	578
935029000	2975947	577
946911000	3308775	577
947034000	2104479	578
947427000	3308777	595

## THEBEN

0080804	1197194	713
0080804	1197194	729
0080804	1197194	741
0080804	1197194	754
1010500	2207461	652
1010501	2207462	652
1010505	2207463	653
1010506	2207464	653
1030012	2864811	653
1030022	2864815	653
1110230	2987725	713
1110230	2987725	729
1110230	2987725	742
1110230	2987725	754
1210230	2987726	713
1210230	2987726	729
1210230	2987726	742
1210230	2987726	754
1700130	2207448	712
1700130	2207448	728
1700130	2207448	742
1700130	2207448	754
1800001	1197217	712
1800001	1197217	728
1800001	1197217	742
1800001	1197217	754
1810011	1197219	712
1810011	1197219	728
1810011	1197219	742
1810011	1197219	754
6080101	2207450	713
6080101	2207450	729
6080101	2207450	742
6080101	2207450	754
6100130	2865144	713
6100130	2865144	729
6100130	2865144	742
6100130	2865144	754
6120130	2865150	713
6120130	2865150	729
6120130	2865150	742
6120130	2865150	754

## THERMOR

400104	979409J	604
400990	1271936	560
414521	1271345	566
414531	1271346	566
414541	1271347	566
414551	1271348	566
414571	1271349	566
414631	1271350	566
414651	1271351	566
414671	1271352	566
423884	2943075	575
423885	2943076	575
423886	2943186	575
423887	2943077	575
423888	2943078	575
423889	2943079	575
423890	2943080	575
423891	2943187	575
423892	2943081	575
427232	3292942	562
427233	3292943	562
427234	3292944	562
427235	3292945	562
427236	3292946	562
427237	3292947	562
427238	3292948	562
427239	3292949	562
427240	3292950	562
427241	3292951	562
427242	3292952	562
427243	3292953	563
427244	3292954	563
427245	3292955	563
427246	3292956	563
427247	3292957	563
427248	3292958	563
427249	3292959	563
427250	3292960	563
427252	3292961	563
427253	3292962	563
427254	3292963	563
427255	3292969	563
427256	3292988	563
427257	3292989	563
429351	2016283	570

429371	2016284	570
430231	1440931	570
430251	1440933	570
430271	1440935	570
443202	2139369	576
443203	2139370	576
443204	2139371	576
443205	2139372	576
443209	2139376	576
443210	2139377	576
443212	2139378	576
443213	2943188	576
443214	2943082	576
443215	2943083	576
450251	1406525	560
450321	1440925	570
450331	1440927	570
450351	1440929	570
471258	2943091	589
471259	2943182	589
471260	2943183	589
471262	2943192	593
471263	2943092	593
471264	2943093	593
471444	2943167	589
471446	2943168	589
471448	2943169	589
471462	2943170	589
471464	2943171	589
471466	2943172	589
471488	2943173	582
471489	2943174	582
471494	2943213	582
471495	2943175	589
471497	2943176	589
471499	2943177	589
471558	2943193	582
471559	2943094	582
471560	2943095	582
471564	2943178	582
471565	2943179	582
471567	2943214	582
471579	2943180	582
471581	2943181	582
471585	3292964	589
471586	3292965	589
471587	3292966	583
471588	3292967	583
471589	3292977	589
471590	3292978	589
471591	3292979	583
471592	3292980	583
471593	3292976	589
471594	3292981	589
471595	3292982	583
471596	3292983	583
471597	3292984	589
471598	3292985	589
471599	3292986	583
471600	3292987	583
472311	1160881	589
472321	9029590	589
472331	1158053	589
473301	1923225	590
473311	1378405	590
475211	1215214	572
475221	1215215	572
475231	1215216	572
475241	1215217	572
475251	1215218	572
475271	1215219	572
475331	1245494	572
475351	1245495	572
475371	1245496	572
479311	2016277	570
479312	3292970	572
479313	3292971	572
479314	3292972	572
479315	3292973	572
479316	3292974	572
479321	2016278	570
479331	2016279	570
479341	2016280	570
479351	2016281	570
479371	2016282	570
480065	1067373	604
480085	1067371	604
480110	1156958	604
480111	776480U	604
480112	1067374	604
480113	2272996	603
480114	2272997	603
480115	2272998	603
480116	2272999	603
480117	2273000	603
480118	2273001	603
480119	2273002	603
480120	776481F	604
480121	2273003	603
480122	2273004	603
480123	2273005	603
480124	2273006	603
480125	2273007	603
480126	2273008	603
480127	2273009	603
480128	2273010	603
480129	2273011	603
480130	776482Q	604
480131	776483B	604
480132	2273012	603
480133	2273013	603
480134	2273014	603
480135	2273015	603
480137	2273016	603
480138	2273017	603
480139	2273018	603
480140	776484M	604
480141	2273019	603
480142	2273020	603

480143	2273021	603
480144	2273022	603
480145	2273023	603
480146	2273024	603
480147	2273025	603
480148	2273026	603
480149	2273027	603
480150	1067367	604
480151	776485X	604
480152	2273028	603
480153	2273029	603
480154	2273030	603
480155	2273031	603
480157	2273032	603
480158	2273033	603
480159	2273034	603
480160	776486I	604
480161	2273035	603
480162	2273036	603
480163	2273037	603
480164	2273038	603
480165	2273039	603
480166	2273040	603
480167	2273041	603
480168	2273042	603
480170	776487T	604
480180	776488E	604
480190	776489P	604
480200	1067366	604
480210	1184306	604
480211	1184307	604
480212	1184308	604
480220	1184309	604
480221	1440915	570
480231	1440917	570
480240	1067365	604
480241	1440919	570
480251	1440921	570
480271	1440923	570
483094	2943096	580
483095	2943097	580
483096	2943098	580
483097	2943194	580
483098	2943099	580
483099	2943100	580
483100	2943101	580
483101	2943102	580
483103	2943195	580
483105	2943103	580
483107	2943104	580
483108	2943196	580
483109	2943105	580
483110	2943106	580
483111	2943107	580
483118	2943108	580
483119	2943109	580
483120	2943110	580
483161	2943111	580
483162	2943112	581
483163	2943113	580
483164	2943114	581
483165	2943197	580
483166	2943115	581
483167	2943116	580
483168	2943117	581
483169	2943118	580
483170	2943119	581
483171	2943198	580
483172	2943120	581
483173	2943199	580
483174	2943121	581
483175	2943122	580
483176	2943123	581
483177	2943124	580
483178	2943125	580
483179	2943126	580
483180	2943200	572
483181	2943127	580
483182	2943128	581
483183	2943129	580
483184	2943130	581
483185	2943131	580
483186	2943201	581
483187	2943202	580
483188	2943132	581
483189	2943133	580
483190	2943134	581
483191	2943135	580
483192	2943203	581
483242	2943165	580
483243	2943166	581
483244	2943211	580
483245	2943212	581
483602	1271418	581
483604	1271419	581
483606	1271420	581
483613	2016199	581
483615	2016201	581

téréva  
direct

# Tout Téréva en 1 seul clic !

Plus de 40 000  
articles en ligne !

- ✓ Prix personnalisés
- ✓ Stocks garantis
- ✓ Disponibilité en temps réel

sur **terevea-direct.fr**





# Conditions générales de vente

## Article 1 - Application/opposabilité des conditions générales de vente :

Les conditions générales de vente (ci-après les « CGV ») constituent le socle de la négociation commerciale, en vertu des dispositions de l'article L. 441-1 du Code de commerce et s'appliquent à toutes les ventes de produits sauf pour les commandes via internet. Elles s'appliquent exclusivement aux commandes de clients faisant l'acquisition de produits dans le cadre de leur activité professionnelle. Elles forment un tout indissociable avec les conditions tarifaires du vendeur. Les CGV sont reproduites au dos des tarifs, factures et bordereaux de livraison du vendeur adressés régulièrement au client et font l'objet de mises à jour régulières. A défaut de conclusion d'un accord dérogatoire écrit, le fait de passer commande implique l'adhésion sans réserve du client à la dernière version des CGV à l'exclusion de tous autres documents émis par le client. A défaut d'acceptation préalable et écrite du vendeur, les présentes conditions prévalent sur tout autre document et toute condition particulière posée par le client sera inopposable au vendeur.

## Article 2 - Commandes :

Les commandes sont adressées au vendeur par écrit par mail ou courrier et la vente n'est formée que lors de l'envoi de la confirmation écrite de commande par le vendeur. Le vendeur n'est lié par les commandes prises par ses représentants ou employés que sous réserve d'une confirmation écrite. En cas de commande par le client de produits spécifiques, définis comme des produits dont les spécifications sont différentes des produits « catalogue », le vendeur émettra une offre de prix dont la durée de validité sera de huit (8) jours sauf mention explicite et contraire sur l'offre. Le contrat sera formé dès l'acceptation du devis par le client. En cas de contre-proposition du client, le contrat ne sera formé qu'après l'acceptation expresse et écrite du vendeur. Le vendeur se réserve cependant le droit de refuser toute modification ou résolution de commande, notamment lorsque les produits commandés sont spécifiques au client ou non référencés dans le catalogue général du vendeur (identifiés sous le code DM ou « codés non stockés »). Plus généralement, le vendeur se réserve le droit de refuser toute commande du client présentant un caractère anormal de quelque façon que ce soit, ou passée de mauvaise foi. Le cas échéant, les acomptes versés lui demeuraient définitivement acquis à titre de dommages et intérêts conventionnels. Aucune modification ou résolution ne pourra en aucune manière s'appliquer aux produits hors stock, parachevés, fabriqués ou en cours de fabrication, lesquels seront dans tous les cas facturés au client.

## Article 3 - Produits :

Le vendeur se réserve le droit d'apporter à tout moment toute modification qu'il juge utile à ses produits. Si une commande est en cours, le vendeur en informera le client moyennant un délai de préavis raisonnable sans que l'absence d'information du client ne soit de nature à engager la responsabilité du vendeur. Aucun délai de préavis ne sera nécessaire, notamment en cas de modifications rendues nécessaires par une nouvelle loi ou réglementation. Tous les catalogues et prospectus sont transmis à titre publicitaire et ne sont pas contractuels, ainsi dès lors que le client passe commande d'un produit qui a été modifié, il accepte de recevoir un produit modifié et substituable. Le vendeur a totale liberté de faire évoluer les gammes en fonction des besoins du marché. En cas de rupture de stock ou d'indisponibilité du produit, le vendeur peut allouer les commandes de manière proportionnée entre ses différents clients. Dans le cas où les produits vendus sont des Equipements Electriques ou Electroniques visés par le Décret 2005-829 et que ceux-ci sont destinés à être revendus par le client, ce dernier assurera la gestion des déchets repris à ses propres clients.

## Article 4 - Livraison :

La livraison est effectuée soit par la remise directe du produit au client, soit par simple avis de mise à disposition, soit par délivrance à un expéditeur ou un transporteur dans les locaux du vendeur. La livraison donne lieu à un bon de livraison. Le bon de livraison pourra être contresigné par le client par signature électronique ; dans cette hypothèse le client reconnaît et accepte que la signature apposée par voie électronique sur le bon de livraison vaille convention de preuve en cas de litige sur la réalité de la livraison. Le vendeur accepte de livrer le client en un lieu désigné et en son absence. Dans cette hypothèse, le client ainsi que son assureur renoncent à tout recours envers le vendeur concernant la livraison des produits. Le client s'engage à prendre livraison dans les quinze (15) jours qui suivent l'avis de mise à disposition. Ce délai expiré, le vendeur pourra considérer que la commande est résolue et la vente unilatéralement résolue par le client. Le vendeur conservera les éventuels acomptes à titre de dommages et intérêts. Sauf accord exprès lors de la commande, les délais donnés par le vendeur sont purement indicatifs et sans aucune garantie.

## Article 5 - Transfert des risques :

Les marchandises voyagent aux risques et périls du client, même lorsqu'elles sont expédiées franco. Il appartient à ce dernier d'exercer ses recours contre le transporteur dans les délais et formes prescrits par la Loi en cas de retard, d'avarie ou de manquant. Le transport comprend le transport des entrepôts du vendeur au lieu de destination normalement accessible aux véhicules du vendeur. Le déchargement incombe toujours au destinataire et s'effectue à ses risques et périls. Les ventes internationales sont régies par l'incoterm EXW (Ex-Works CCI Paris 2010) entrepôt du vendeur.

## Article 6 - Retour :

Toute reprise ou retour acceptée préalablement et explicitement par le vendeur entraînera constitution d'un avoir au profit du client, après vérification qualitative et quantitative des produits retournés, lesquels doivent être dans un état rigoureusement neuf et dans leur emballage d'origine. Les frais et les risques du retour sont à la charge du client. Le montant de cet avoir peut être amputé d'un abattement à la discrétion du vendeur pour

tenir compte des circonstances l'ayant généré. En cas de vice apparent ou de non-conformité de produits livrés, dûment notifié par lettre recommandée avec AR dans un délai de huit (8) jours à compter de la livraison et constaté par le vendeur, le client pourra obtenir le remplacement gratuit ou le remboursement des produits, au choix du vendeur, à l'exclusion de toute indemnité ou de dommages intérêts. Toute commande passée par le client, correspondant à un produit spécifique, non référencé dans le catalogue général du vendeur et/ou non stocké (identifié selon le code DM ou CNS « codé non stocké »), est ferme et définitive et ne peut donner lieu à un retour ou à un échange une fois la commande passée. Dans le cas où les produits vendus sont des Equipements Electriques ou Electroniques visés par le Décret 2005-829 et que ceux-ci sont destinés à être revendus par le client, ce dernier assurera la gestion des déchets repris à ses propres clients.

## Article 7 - Garantie :

Conformité aux normes : La seule obligation incombant au vendeur sera l'échange gratuit ou la réparation du produit ou de l'élément garanti, reconnu défectueux ou non conforme aux normes en vigueur par ses services dans la limite de la durée de la garantie fabricant. Tout produit appelé à bénéficier de la garantie ou reconnu non conforme aux normes, doit être, au préalable, soumis au vendeur dont l'accord est indispensable pour tout échange. Les interventions au titre de la garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci. Les frais éventuels de port sont à la charge du client. Si le produit a été incorporé, les éventuels frais de démontage ou de remontage du produit ne seront pas supportés par le vendeur. L'expiration de la période de garantie met fin à toutes les obligations contractuelles du vendeur. La réception sans réserve des produits commandés par le client entraîne renonciation automatique de sa part à toute réclamation contre des non conformités, des vices apparents ou manquants en l'absence de réclamation dans les huit jours de la livraison. Les défauts et détériorations provoqués par l'usure naturelle ou par un accident extérieur (montage erroné, entretien défectueux, utilisation anormale...), ou encore par une modification du produit non prévue ni spécifiée par le vendeur, sont exclus de la garantie. Aucune réclamation qualitative ne pourra être acceptée sur les produits vendus en 2ème et 3ème choix, choix spéciaux, choix en solde et lots spéciaux. Le vendeur ne donne aucune garantie au client, contre toute revendication ou action en contrefaçon des droits de propriété intellectuelle quels qu'ils soient, engagée contre le client par des tiers. Le vendeur n'est pas garant de l'usage illicite que ferait le client des droits de propriété intellectuelle mis à sa disposition par le vendeur.

Le client garantit qu'il ne recherchera pas la responsabilité du vendeur chaque fois que la responsabilité du client sera engagée par le client final, dans les hypothèses où celle-ci résulte du défaut de conseil du client, de l'inadéquation du produit vendu par rapport aux besoins du client final et de l'installation du produit, notamment du respect des normes obligatoires liées à sa destination et à son installation (DTU, normes NF, etc.). En qualité de professionnel de sa spécialité, le client supporte tous les risques liés à son activité et ne saurait reporter ceux-ci sur le vendeur. Le vendeur ne fait que distribuer lesdits produits, selon les notices transmises par les fournisseurs, et n'a pas la qualité de bureau d'études. Toute information transmise au client ne l'est qu'à titre indicatif et ne saurait engager la responsabilité du vendeur. La responsabilité du vendeur est expressément exclue à raison de tous dommages et/ou préjudices indirects, immatériels, financiers, subis par le client ou un tiers, résultant notamment sans que cette liste soit exhaustive, d'une action dirigée contre le client par un tiers, d'une perte de bénéfice, perte d'exploitation, perte de production, perte de chiffre d'affaires, perte de données, privation d'un droit, interruption d'un service rendu par une personne ou un bien, atteinte à l'image de marque, perte d'une chance, etc.

## Article 8 - Prix :

Le tarif des produits est fixé en fonction des conditions économiques actuelles et le vendeur se réserve le droit de modifier les tarifs indiqués à tout moment, sans aucun préavis, en cas de fluctuation de ces conditions, notamment pour tenir compte d'événements extérieurs à l'entreprise telles que les variations de cours. Les prix des produits sont indiqués en euros Hors Taxes, hors participation aux frais de traitement et d'expédition et hors frais accessoires. Les produits sont vendus au tarif en vigueur au jour de la commande. Les prix s'entendent nets, hors frais accessoires départ des entrepôts du vendeur, emballages compris. Les frais de transport et frais supplémentaires pour emballages spéciaux sont facturés au client soit périodiquement, soit à l'occasion de la facturation des produits concernés. Ils sont mentionnés sur facture et peuvent être révisés. Tous impôts, taxes, contributions, droits ou autres prestations à payer en application des dispositions légales françaises ou celles d'un pays importateur ou d'un pays de transit, sont à la charge du client. Les coûts et/ou contributions supportés pour la gestion des déchets, (notamment des équipements électriques et électroniques, éléments d'ameublement, déchets diffus spécifiques, etc.) ne peuvent faire l'objet de réfaction et sont répercutés sur le client, en application du Code de l'environnement. Leur montant, payé par le client, n'entre pas dans le calcul du volume d'affaires réalisé entre le vendeur et le client. Enfin, le vendeur se réserve la faculté de facturer des frais administratifs (dont le barème sera communiqué à la demande du client) pour la gestion administrative du dossier du client et l'émission des factures. Aucun escompte n'est pratiqué.

## Article 9 - Paiement :

Sauf mention contraire sur les factures, celles-ci sont payables comptant au domicile du vendeur, par tous moyens. En cas de paiement différé ou à terme, constitue un paiement au sens du présent article, non pas la simple remise d'un effet de commerce ou d'un chèque impliquant une obligation de payer, mais leur encaissement à l'échéance convenue. En cas de retard de paiement, le vendeur pourra suspendre toutes les commandes en

cours, sans préjudice de toute autre action. Toute somme non payée à l'échéance figurant sur la facture, entraîne l'application de plein droit, dès le jour suivant la date d'exigibilité, de pénalités dont le taux est égal au taux d'intérêt appliqué par la Banque centrale européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de dix (10) points de pourcentage. En cas de défaut de paiement, la vente pourra être résolue de plein droit par le vendeur sans mise en demeure préalable. Le vendeur pourra demander la restitution des produits, sans préjudice de tous autres dommages et intérêts. La résolution frappera la commande en cause mais également toutes les commandes impayées antérieures (livrées ou en cours de livraison / paiement échu ou non). Au cas de paiement par effet de commerce, le défaut de retour de l'effet sera considéré comme un refus d'acceptation assimilable à un défaut de paiement. De même, lorsque le paiement est échelonné, le non-paiement d'une seule échéance entraîne l'exigibilité immédiate de la totalité de la dette sans mise en demeure. Les sommes qui seraient alors dues pour d'autres livraisons ou pour toute autre cause, deviendront immédiatement exigibles.

Tout retard de paiement entraînera le versement par le client, d'une indemnité forfaitaire de quarante (40) euros pour frais de recouvrement. Conformément à l'article L. 441-10 du Code de commerce, cette indemnité est exigible de plein droit le jour suivant la date de règlement figurant sur la facture. Lorsque les frais de recouvrement sont supérieurs à quarante (40) euros, le vendeur se réserve le droit de demander au client une indemnisation complémentaire sur justification. Le vendeur facturera immédiatement des frais à titre provisionnel à hauteur de dix pour cent (10 %) des sommes restant dues ou d'un montant minimum de cinq cents (500) euros. Cette indemnité recouvre notamment les intérêts, frais et honoraires que pourrait entraîner une procédure précontentieuse et/ou contentieuse liée au recouvrement.

Compensation : Conformément aux articles 1347 et suivants du Code civil, le client autorise la compensation entre les sommes dues par lui à l'ensemble des filiales ou sous filiales de la société MARTIN BELAYSOUND EXPANSION et les sommes que les filiales ou sous filiales de la société MARTIN BELAYSOUND EXPANSION sont redevables envers le client et ce à quelque titre que ce soit.

## Article 10 - Informations nominatives et données à caractère personnel :

Dans le cadre de la création du compte client et de l'exécution de la commande, des informations et données à caractère personnel le concernant sont recueillies, ce que le client accepte expressément. L'ensemble des informations et données ainsi collectées peuvent permettre l'établissement de statistiques commerciales et la personnalisation des offres commerciales faites au client. Elles sont nécessaires à la gestion des commandes et aux relations commerciales. Ainsi, elles peuvent être transmises aux tiers qui contribuent à ces relations, tels que ceux chargés de l'exécution des services et commandes pour leur gestion, exécution, traitement et paiement. Ces informations et données sont également conservées à des fins de sécurité dans le but de respecter les obligations légales et réglementaires en vigueur ainsi que pour permettre d'améliorer et personnaliser les services proposés et les informations adressées. Conformément à la réglementation, le client peut exercer un droit d'accès, de rectification, d'opposition et de portabilité le cas échéant pour les informations qui le concernent, en s'adressant à [dpo@mb-expansion.fr](mailto:dpo@mb-expansion.fr). Il peut également, le cas échéant, introduire une réclamation auprès de la Commission nationale de l'informatique et des libertés (CNIL).

## Article 11 - Réserve de propriété :

LE TRANSFERT DE PROPRIETE EST SUBORDONNE AU REGLEMENT INTEGRAL DU PRIX DES PRODUITS EN PRINCIPAL, INTERETS, PENALITES ET ACCESSOIRES, A DEFAUT DE PAIEMENT DU PRIX, LE VENDEUR SE RESERVE EN CONSEQUENCE LE DROIT D'EXERCER LA REVENDICATION DANS LES CONDITIONS LEGALES. Le client s'engage à souscrire spontanément au profit du vendeur, auprès d'une compagnie notoirement solvable, une assurance couvrant le risque de perte des produits objet de la clause de réserve de propriété, et à justifier de son existence, de son étendue et du règlement de la prime à première demande du vendeur.

## Article 12 - Force Majeure :

Les cas de force majeure et les circonstances exceptionnelles indépendantes de la volonté du vendeur lui ouvrent droit de retarder la livraison ou de résilier tout ou partie de la commande sans que le client puisse réclamer aucune indemnisation ou s'opposer à l'exécution partielle. Sont notamment considérés comme cas de force majeure ou circonstances exceptionnelles déchargeant le vendeur de son obligation de livrer : tout cas indépendant de sa volonté, la guerre, l'émeute, l'incendie, les grèves dans ses établissements ou ceux de ses fournisseurs, les accidents, la paralysie du secteur des transports, l'impossibilité d'être approvisionné, un événement de terrorisme international.

## Article 13 - Imprévision :

En cas d'imprévision au sens du Code civil, les parties se réuniront afin de négocier l'équilibre économique du contrat. A défaut d'accord dans un délai de deux mois à compter de la demande de la négociation par l'une des parties, la partie la plus diligente pourra saisir un médiateur.

Y COMPRIS EN CAS DE REFERE, DE DEMANDE INCIDENTE OU DE PLURALITE DE DEFENDEURS ET DE VENTE INTERNATIONALE, SERA SEUL COMPETENT EN CAS DE LITIGE DE TOUTE NATURE OU DE CONTESTATION RELATIVE A LA COMMANDE, LE TRIBUNAL DE COMMERCE DU SIEGE SOCIAL DU VENDEUR. Les litiges sont tranchés conformément au droit français.

## Rendez-vous dans nos points de vente

### Région Rhône-Alpes Centre Auvergne

- 01 - BOURG-EN-BRESSE  
Tél. 04 74 45 75 75
- 01 - MONTLUEL  
Tél. 04 72 25 11 55
- 01 - OYONNAX  
Tél. 04 74 73 54 08
- 03 - MONTLUÇON  
Tél. 04 70 08 13 50
- 03 - MOULINS  
Tél. : 04 70 46 97 50
- 03 - VICHY (CUSSET)  
Tél. 04 70 30 98 60
- 07 - ANNONAY (DAVEZIEUX)  
Tél. 04 75 69 75 75
- 18 - BOURGES  
Tél. 02 48 70 65 44
- 18 - ST AMAND MONTROND  
Tél. 02 48 60 88 81
- 18 - VIERZON  
Tél. 02 48 75 10 07
- 26 - ROMANS-SUR-ISÈRE  
Tél. 04 75 02 90 52
- 26 - VALENCE  
Tél. 04 75 74 10 90
- 38 - BOURGOIN-JALLIEU  
Tél. 04 74 28 11 21
- 38 - SALAISE-SUR-SANNE  
Tél. 04 74 11 11 38
- 38 - ST MARCELLIN  
Tél. 04 76 38 81 00
- 38 - VIENNE  
Tél. 04 74 78 10 20
- 39 - CHAMPAGNOLE  
Tél. 03 84 52 54 35
- 39 - LONS-LE-SAUNIER (PERRIGNY)  
Tél. 03 84 47 65 29
- 41 - ROMORANTIN-LANTHENAY  
Tél. 02 54 96 04 30
- 42 - MONTBRISON (SAVIGNEUX)  
Tél. 04 77 58 71 30
- 42 - ST CHAMOND (L'HORME)  
Tél. 04 77 22 29 44
- 42 - ST ETIENNE  
Tél. 04 77 79 79 79
- 63 - CLERMONT-FERRAND  
Tél. 04 73 91 79 29
- 69 - CHASSIEU  
Tél. 04 72 79 30 72
- 69 - CRAPONNE  
Tél. 04 72 30 26 50
- 69 - GENAY  
Tél. 04 81 65 07 84
- 69 - LYON (DARDILLY)  
Tél. 04 74 47 57 90
- 69 - LYON (OULLINS)  
Tél. 04 78 86 69 39

- 69 - LYON (VILLEURBANNE)  
Tél. 04 72 13 29 29
- 69 - VILLEFRANCHE-SUR-SAÔNE  
Tél. 04 74 02 97 17
- 71 - CHALON-SUR-SAÔNE (CHATENOY LE ROYAL)  
Tél. 03 85 42 59 70
- 71 - LOUHANS-CHATEAURENAUD  
Tél. 03 85 75 00 93
- 71 - MÂCON  
Tél. 03 85 20 52 52
- 73 - AIX-LES-BAINS  
Tél. 04 79 88 66 60
- 73 - ALBERTVILLE  
Tél. 04 79 31 18 94
- 73 - CHAMBERY  
Tél. 04 79 70 85 85
- 74 - ANNECY (SILLINGY)  
Tél. 04 58 13 00 00
- 74 - ANNEMASSE (VILLE LA GRAND)  
Tél. 04 50 04 54 10

### Région Franche-Comté Sud Alsace

- 21 - DIJON  
Tél. 03 45 58 30 75
- 25 - BESANÇON  
Tél. 03 81 61 78 40
- 25 - MONTBÉLIARD  
Tél. 03 81 91 54 54
- 25 - PONTARLIER  
Tél. 03 81 38 88 90
- 68 - MULHOUSE (RICHWILLER)  
Tél. 03 89 52 72 35
- 70 - GRAY  
Tél. 03 84 64 97 84
- 70 - VESOUL (NOIDANS-LÈS-VESOUL)  
Tél. 03 84 76 24 88

### Région Île-de-France

- 27 - VERNON  
Tél. 02 32 21 31 10
- 77 - MELUN (VAUX-LE-PENIL)  
Tél. 01 64 79 70 70
- 77 - PONTAULT-COMBAULT  
Tél. 01 60 18 19 00
- 78 - AUBERGENVILLE (FLINS-SUR-SEINE)  
Tél. 01 30 59 83 19
- 78 - COIGNIÈRES  
Tél. 01 30 69 01 02
- 78 - HOUILLES  
Tél. 01 39 68 66 36
- 78 - ST GERMAIN-EN-LAYE  
Tél. 01 39 21 93 33
- 78 - VERSAILLES  
Tél. 01 39 50 34 90

- 91 - STE GENEVIÈVE-DES-BOIS  
Tél. 01 69 46 92 20
- 92 - GENNEVILLIERS  
Tél. 01 47 86 88 90
- 92 - MALAKOFF  
Tél. 01 46 12 08 20
- 93 - MONTREUIL  
Tél. 01 41 72 13 90
- 94 - MAISONS-ALFORT  
Tél. 01 43 53 63 33

### Région Sud-Ouest

- 16 - ANGOULÈME (ISLE D'ESPAGNAC)  
Tél. 05 45 38 61 10
- 16 - BARBEZIEUX SAINT-HILAIRE  
Tél. 05 45 79 08 05
- 16 - COGNAC (CHATEAUBERNARD)  
Tél. 05 45 32 28 82
- 16 - ROUMAZIÈRES-LOUBERT  
Tél. 05 45 85 77 14
- 16 - RUFFEC  
Tél. 05 45 29 04 20
- 17 - LA ROCHELLE (PERIGNY)  
Tél. 05 46 31 63 10
- 17 - ROCHEFORT  
Tél. 05 46 88 85 20
- 17 - ROYAN  
Tél. 05 46 05 55 86
- 17 - ST MARTIN-DE-RÉ  
Tél. 05 46 09 44 19
- 17 - SAINTES (ST GEORGES DES CÔTEAUX)  
Tél. 05 46 97 88 78
- 19 - BRIVE-LA-GAILLARDE  
Tél. 05 55 86 61 61
- 19 - TULLE  
Tél. 05 55 29 58 58
- 23 - GUERET  
Tél. 05 55 41 47 40
- 23 - LA SOUTERRAINE  
Tél. 05 55 63 14 58
- 24 - BERGERAC (CREYSSE)  
Tél. 05 53 57 97 55
- 24 - PÉRIGUEUX (BOULAZAC)  
Tél. 05 53 08 63 89
- 24 - SARTLAT-LA-CANÉDA  
Tél. 05 53 59 33 67
- 31 - ST GAUDENS (ESTANCARBON)  
Tél. 05 61 88 49 78
- 31 - TOULOUSE  
Tél. 05 34 61 91 20
- 31 - TOULOUSE (COLOMIERS)  
Tél. 05 34 60 63 30
- 31 - TOULOUSE (L'UNION)  
Tél. 05 34 27 22 30
- 32 - AUCH  
Tél. 05 62 63 07 50
- 33 - ARCACHON (LA TESTE DE BUCH)  
Tél. 05 56 22 49 90
- 33 - ARÈS  
Tél. 05 54 30 00 00
- 33 - BORDEAUX  
Tél. 05 56 29 21 10
- 33 - BORDEAUX (BÈGLES)  
Tél. 05 56 85 74 74
- 33 - BORDEAUX (MERIGNAC)  
Tél. 05 57 92 04 30
- 33 - GAILLAN EN MEDOC  
Tél. 05 56 41 02 46
- 33 - LIBOURNE  
Tél. 05 57 55 55 70
- 40 - DAX (NARROSSE)  
Tél. 05 58 49 35 80
- 40 - MONT-DE-MARSAN  
Tél. 05 58 75 91 13
- 46 - BRETENOUX (ST MICHEL-LOUBEJOU)  
Tél. 05 65 10 32 40
- 46 - CAHORS  
Tél. 05 65.20.82.00
- 47 - AGEN  
Tél. 05 53 66 53 00
- 47 - MARMANDE  
Tél. 05 53 20 28 65
- 47 - VILLENEUVE-SUR-LOT  
Tél. 05 53 49 68 70
- 79 - BRESSUIRE  
Tél. 05 49 65 13 36
- 79 - NIORT  
Tél. 05 49 79 60 08
- 81 - ALBI  
Tél. 05 63 48 15 20
- 82 - MONTAUBAN  
Tél. 05 63 26 14 30
- 82 - CASTELSARRASIN  
Tél. 05 63 95 89 50
- 82 - CAUSSADE  
Tél. 05 63 93 72 72
- 86 - POITIERS  
Tél. 05 49 55 90 43
- 87 - LIMOGES  
Tél. 05 55 38 94 94
- 87 - ST YRIEIX-LA-PERCHE  
Tél. 05 55 08 32 40

■ Agence avec  
Magasin Conseil  
salle de bains

**grandbains**