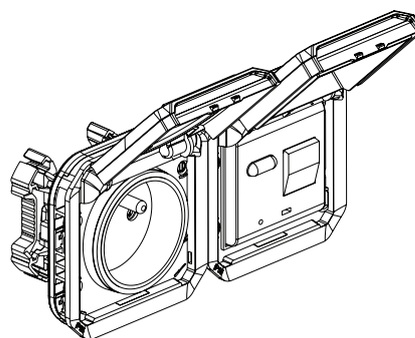
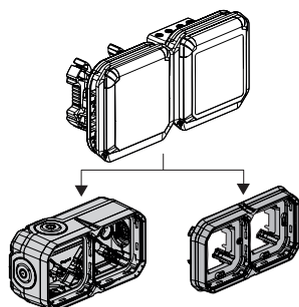


## Prises de courant différentielle 2 P+T - 16A



### 1. USAGE

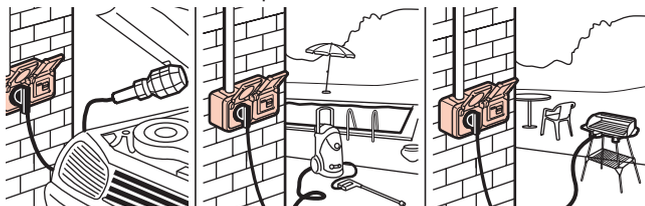
Système d'appareillage étanche destiné aux lieux techniques résidentiels et professionnels (garages, caves, parkings, ateliers et cuisines industrielles...) ainsi qu'aux environnements extérieurs (terrasses, jardins, campings...).

Prise de courant 16 A 250 VA au standard français et belge avec éclips de protection, accepte les fiches 2P et 2P+T d'usage courant.

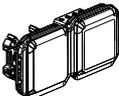
Version avec protection différentielle uni + Neutre 230 V (16 A - 30 mA).

Protègent localement une partie d'un circuit contre les surcharges et courts-circuits. Dispose d'un bouton Test.

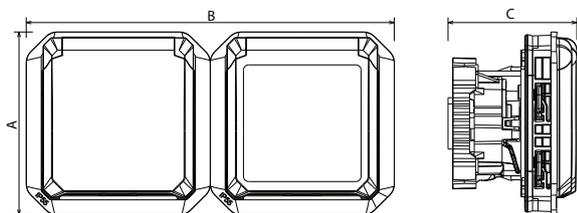
Le différentiel permet une protection additionnelle des personnes contre les contacts directs avec des parties sous tension ou fuites à la Terre.



### 2. GAMME

		Références : Désignations
Composable		0 695 67L

### 3. DIMENSIONS (mm)



	A	B	C
Composable	70,5	141	49,3

### 4. CONNEXION

Type de bornes : automatique  
Capacité des bornes : de 1,5 mm<sup>2</sup> à 2,5 mm<sup>2</sup> (1 ou 2 conducteurs)  
Longueur de dénudage : 12 mm

### 5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 55  
Protection contre les chocs : IK 08

#### ■ 5.2 Caractéristiques matières

Volet : ABS  
Enjoliveur : PP + SEBS  
Mécanisme : PC

Résistant aux UV  
Sans halogène  
Tenue au brouillard salin : 7 jours (168 h)

#### Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.  
650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~  
Intensité : 16 A  
Disjoncteur différentiel : 30mA  
Fréquence : 50 Hz

#### ■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 10° à + 40° C  
Température de stockage : - 25° C à + 60° C

### 6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.  
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

### 7. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e.catalogue.