



WNA104

**cubyko Prise 2P+T avec porte-étiquette associable gris IP55**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	clipsé

**Fonctions**

Raccordement centralisé	Non
Avec éclairage d'orientation	Non
Protection contre les surtensions	Non

**Compatibilité**

Compatible IFTTT	Non
------------------	-----

**Commandes & indicateurs**

Voyant lumineux	non
Avec ou sans voyant	sans

**Connectivité**

Avec prise USB de charge	Non
--------------------------	-----

**Principales caractéristiques électriques**

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

**Dimensions**

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Profondeur produit installé	22.8 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	75 mm

**Capacité**

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Nombre d'emplacements de modules	2

**Porte, couvercle**

Cadenassable	Non
--------------	-----

**Alimentation**

Alimentation spéciale de courant	Sans alimentation par courant spécial
----------------------------------	---------------------------------------

<b>Matières</b>	
Couleur	compos. gris
Couleur	gris (nuances)
Couleur RAL	RAL 7011 - Gris fer
Matière	polycarbonate (PC)
Matériau	mix
Aspect de la surface	mat satiné
Type de traitement de surface	matt
Transparent	Non
Finition métallique	Non
<b>Installation, montage</b>	
Mode de fixation	verrou tournant
Type de montage	encastré / saillie
<b>Connexion</b>	
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup>
Type de connexion	Quickconnect
<b>Accessoires inclus</b>	
Avec fusible fin	Non
<b>Équipement</b>	
Nombre de prises commandées	0
Commutateur marche/arrêt	Non
Intègre porte étiquette transparent	Non
<b>Standards</b>	
Homologations	NFC 61314
<b>Sécurité</b>	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	IP55
Essai fil incandescent	NF EN 60-695-2
Protection	sans protection
<b>Conditions d'utilisation</b>	
Température de service	-15...30 °C
Température de stockage/transport	-50...50 °C
Isolé	Oui
<b>Identification</b>	
Série	cubyko
Version	FR
Mots clés	appareillage mural ; étanche ; cubyko ; prise de courant ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;