



WNC160

P c SKO couv clape sai prcca cubyko gr

Fiche produit

Architecture

Type de pôles	SCHUKO
Mode de fixation	vissé
Type ou normes de prises de courant	SCHUKO

Fonctions

Protection différentielle intégrée	non
Raccordement centralisé	non
Avec éclairage d'orientation	non
Protection contre les surtensions	non

Modèle

Prise inclinée ou inclinable	non
------------------------------	-----

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
Avec ou sans voyant	sans

Connectivité

Avec prise USB de charge	non
Type de port USB	autre

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
tension nominale	250 V
Fréquence assignée	50/60 Hz

Intensité du courant

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

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
----------------------------------	---------------------------------------

Matières

Couleur	complet gris
Couleur	gris (nuances)
Couleur RAL	RAL 7011 - Gris fer
Matière	polycarbonate (PC)
Matériau	Thermoplastique
Aspect de la surface	mat satiné
Surface	autre
Type de traitement de surface	verni mat
Transparent	non

Dimensions

Profondeur	63 mm
Profondeur produit installé	22,8 mm
Hauteur produit installé	76 mm
Longueur	45 mm
Dimensions (LLxllxhh)	76x76x103
Largeur produit installé	45 mm
Hauteur	76 mm
Largeur	76 mm

Installation, montage

Mode de fixation	A vis
Type de montage	en saillie

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Nombre de phases accessibles	1
Prise de phase	L1
Type de connexion	Quickconnect

Accessoires inclus

Avec fusible fin	non
------------------	-----

Équipement

Nombre d'unités	2
Commutateur marche/arrêt	non
Broche ronde de protection de mise à la terre	non
Intègre porte étiquette transparent	non

Standards

Homologations	NFC 61314
---------------	-----------

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	IP55
Sans halogène	oui
- sans protection	

Conditions d'utilisation

Température de service	-15...30 °C
Température de stockage/transport	-50...50 °C
Isolé	oui

Identification

Série	cubyko
Version	F