



WNE100B

Prise 2P+T Cubyko encastré Blanc IP55

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	vissé

Fonctions

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

Modèle

Nombre de modules	2
-------------------	---

Compatibilité

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

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
-----------------	-----

Connectivité

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

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60 Hz

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
Dimensions (LLxllxhh)	83X83X40
Largeur produit installé	75 mm

Capacité

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

Porte, couvercle

Forme de couvercle	couvercle charnière
--------------------	---------------------

Alimentation

Alimentation spéciale de courant Sans alimentation par courant spécial

Matières

Couleur encastré blanc

Couleur blanc (nuances)

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière polycarbonate (PC)

Matériau mix

Aspect de la surface mat satiné

Type de traitement de surface matt

Transparent Non

Finition métallique Non

Installation, montage

Mode de fixation A vis

Type de montage en encastré

ConnexionSection de raccordement en câble rigide mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²

Prise de phase L1

Type de connexion Quickconnect

Accessoires inclus

Avec fusible fin Non

Équipement

Nombre de prises commandées 0

Commutateur marche/arrêt 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 (flache Wand, mur plat, flat wall)

Essai fil incandescent NF EN 60-695-2

Protection sans protection

Conditions d'utilisation

Température de service -15...30 °C

Température de stockage/transport -50...50 °C

Isolé Oui

Identification

Série cubyyko

Version FR