



WNC132

### Prise double Cubyko verticale 2P+T saillie Gris IP55

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

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

##### Tension

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-15 - 30 °C
------------------------	-------------

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Matière

Couleur	Gris
Code RAL	7011
Finition	Satiné
Matériau	Polypropylène (PP)
Traitement	Laqué

##### Dimensions

Hauteur	75 mm
Largeur	75 mm
Profondeur	22,80 mm

##### Installation, montage

Montage sur	En saillie
-------------	------------

##### Connectivité

Type de raccordement	Fiche
Type de montage	Fixation par vis

##### Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Non
Avec couvercle à charnière	Oui
Avec lampe de signalisation	Non

##### Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

##### Couvercle, porte

Type de couvercle	Couvercle articulé à fermeture automatique, peut être arrêté en position finale
-------------------	---

##### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

##### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP55

##### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
------------------------------	-----

##### Textes

Impression	Avec inscription
Housse	Pour obturation de prises de courant
Protection	Sans protection

**Adapté à**

Hager cubyko

**Durabilité**

Sans halogène

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui