



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

Equipement

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