



WNC122



Prise double Cubyko horizontale 2P+T saillie Gris IP55

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Tension

Tension nominale 250 V

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 Mat

Matériau Thermoplastique

Traitement Non traité

Dimensions

Hauteur 76 mm

Largeur 147 mm

Profondeur 65 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement 0

Installation, montage

Montage sur En saillie

Connectivité

Type de raccordement Fiche

Type de montage Fixation par vis

Équipement

Type de connecteur/prise de courant SCHUKO

Insert central rotatif Non

Avec couvercle à charnière Oui

Avec broche ronde de protection de mise à la terre 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	2
-------------------	---

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
--	-----

Résistance aux chocs IK	IK05
-------------------------	------

Classe de protection (IP)	IP55
---------------------------	------

Fonctions

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

Avec éclairage fonctionnel	Non
----------------------------	-----

Textes

Impression	Sans inscription
------------	------------------

Housse	Pour obturation de prises de courant
--------	--------------------------------------

Protection	Sans protection renforcée contre les contacts accidentels
------------	---

Type de raccordement	Avec borne enfichable
----------------------	-----------------------

Gammes compatibles	Hager cubyko
--------------------	--------------