



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
Nombre d'unités	2
Profondeur des boîtes d'encastrement	0
Profondeur de montage	0

Raccordement

Type de connexion / prise	Borne à vis
---------------------------	-------------

Installation, montage

Montage sur	En saillie
Position de montage/connexion	Horizontal

Connectivité

Type de raccordement	Fiche
Type de montage	Fixation par vis

Equipement

Type de connecteur/prise de courant	Broche de contact de protection
-------------------------------------	---------------------------------

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
Avec fermeture	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	Oui
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP55
Fonctions	
Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non
Identification	
Avec inscription	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