



WXF432

Prise de courant double detrompee speciale goulotte gallery 2P+T 16A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Tension

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 35 °C
------------------------	-------------

Fréquence

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

Matière

Couleur	Rouge
Code RAL	3020
Finition	Mat
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Non traité

Dimensions

Hauteur	42,50 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	45 mm
Nombre d'unités	2
Profondeur des boîtes d'encastrement	50 mm

Installation, montage

Montage sur	Goulotte d'installation
-------------	-------------------------

Connectivité

Type de montage	Clipsé
-----------------	--------

Équipement

Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Oui
Avec couvercle à charnière	Non
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Oui
Avec lampe de signalisation	Non

Accessoires

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

Capacité

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

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Oui
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP20

Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

Textes

Impression	Sans inscription
Housse	Boîtier complet
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels

Adapté à

Hager gallery

Durabilité

Sans halogène

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui