



WXF431

Prise de courant 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

44,90 mm

Largeur

44 mm

Profondeur

37 mm

Nombre d'unités

1

Profondeur des boîtes d'encastrement

50 mm

Installation, montage

Montage sur

Goulotte d'installation

Connectivité

Type de montage

Clipsé

Equipement

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

3

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

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui