



WS132



### Prise de courant double 2P+T Systo spécial goulotte 16A détournée 2modules Rouge

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

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

##### Tension

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

##### Fréquence

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

##### Matière

Couleur	Rouge
Code RAL	9010
Finition	Satiné
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué

##### Dimensions

Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	22,80 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

##### Connectivité

Type de montage	Fixation par serrage Encastré ou en goulotte
-----------------	---

##### 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	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21D

##### Fonctions

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

##### Textes

Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui