



WS131



Prise de courant 2P+T Systo spécial goulotte 16A 250V détrompée 2 modules 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

3001

9010

Finition

Satiné

Matériau

Polycarbonate (PC)

Traitement

Laqué

Dimensions

Hauteur

45 mm

Largeur

67 mm

Profondeur

22,80 mm

Profondeur des boîtes d'encastrement

40 mm

Installation, montage

Montage sur

Fond

Connectivité

Type de montage

Fixation par serrage
borne à vis

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

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