



B45015

Prise TerCia 2 pôles + terre simple spécial goulotte orange

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Orange

Code RAL 2004

Finition Mat

Matériau Polycarbonate (PC)

Traitement Laqué

Dimensions

Hauteur 45 mm

Largeur 67,50 mm

Profondeur 43,50 mm

Nombre d'unités 3

Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Installation, montage

Montage sur Fond

Connectivité

Type de montage borne à vis
Fixation par 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

Capacité

Nombre de modules 3

Sécurité

Avec protection renforcée des contacts Non

Résistance aux chocs IK IK07

Classe de protection (IP) IP2X

Fonctions

Avec éclairage d'orientation Non

Identification

Avec inscription Non

Textes

Housse Sans couvercle

Protection Sans protection

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui