



B45035

Prise TerCia 2 pôles + terre triple spécial goulotte orange

Caractéristiques techniques

Courant électrique	
Courant assigné nominal	16 A
Tension	
Tension nominale	250 - 250 V
Fréquence	
Fréquence	50 - 60 Hz
Matière	
Couleur	Orange
Code RAL	2004
Finition	Mat
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué
Dimensions	
Hauteur	45 mm
Largeur	135 mm
Profondeur	42,50 mm
Nombre d'unités	4
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Installation, montage	
Montage sur	Goulotte d'installation
Connectivité	
Type de montage	Fixation par vis, Fixation par encliquetage
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)	IP20
Fonctions	
Avec éclairage d'orientation	Non
Textes	
Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection