



B45036

Prise TerCia 2 pôles + terre triple spécial goulotte verte

Caractéristiques techniques

Courant assigné nominal	16 A
Tension	
Tension nominale	250 - 250 V
TOTALINATE TOTALINATE	200 200 0
Fréquence	
Fréquence	50 - 60 Hz
Matière	
Couleur	Ver
Code RAL	6029
Finition	Mai
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué
Dimensions	
Hauteur	45 mm
Largeur	135 mm
Profondeur	42,50 mm
Nombre d'unités	2
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Installation, montage	
Montage sur	Goulotte d'installation
Connectivité	
Type de montage	Fixation par vis
Type de montage	Fixation par encliquetage
Equipement	
Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	, Ou
Avec couvercle à charnière	Nor
Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Ou
Avec lampe de signalisation	Nor
Capacité	
Nombre de modules	3
Sécurité	
Avec protection renforcée des contacts	Nor
Résistance aux chocs IK	IKO
Classe de protection (IP)	IP20
Fonctions	
Avec éclairage d'orientation	Nor
Textes	
Impression	Sans inscription
Impression Housse	Sans inscription Sans couverde

Sans protection

Protection