



B45023

Prise TerCia 2 pôles + terre double spécial goulotte alucolor

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Aluminium
Code RAL 9006
Finition Mat
Matériau Polycarbonate (PC)
Traitement Laqué

Dimensions

Hauteur 45 mm
Largeur 90 mm
Profondeur 42,50 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Installation, montage

Montage sur Encastré

Connectivité

Type de raccordement Borne à vis
Type de montage Fixation par vis

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

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
Protection Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits

Adapté à

Module de bureau / Sortie de câble / Système de colonne 45 Eco Iboco / Système de colonne 45 Iboco / TA-C45

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui