



B45021

Prise TerCia 2 pôles + terre double détournée spécial goulotte rouge

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 16 A

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Sécurité

Avec eclipse / protection enfant Non

Code de protection IK contre les chocs mécaniques IK07

Classe de protection (IP) IP21D

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement 40 mm

Hauteur 45 mm

Largeur 90 mm

Profondeur 22,80 mm

Matière

Couleur Rouge

Code RAL 3001

Finition Mat

Matière Polycarbonate (PC)

Installation, montage

Montage Encastré

Connectivité

Type de raccordement Borne à vis

Type de montage Fixation par vis

Équipement

Type ou normes de prises de courant Norme française NF

Prise inclinée ou inclinable Oui

Avec couvercle à charnière Non

Broche ronde de protection de mise à la terre Oui

Avec lampe de signalisation Non

Capacité

Nombre de modules 4

Textes

Inscription	Sans inscription
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits
Produit compatible avec	Easybloc vide Iboco
