



B45024

## Prise TerCia 2 pôles + terre double spécial goulotte rouge

#### Caractéristiques techniques

Courant électrique	
Courant assigné nominal	16 A
Tension Tension nominale	250 - 250 V
Tension nominale	250 - 250 V
Fréquence	
Fréquence	50 - 60 Hz
Matière	
Couleur	Rouge
Code RAL	3020
	3031
Finition	Mat
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué
Dimensions	
Hauteur	45 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	42,50 mm
Nombre d'unités	1
Profondeur des boîtes d'encastrement	45 mm
Inotallation montage	
Installation, montage  Montage sur	Goulotte d'installation
Connectivité	
Type de raccordement	Borne à vis
Type de montage	Fixation par vis
Equipement	
Type de connecteur/prise de courant	Norme française NF
Insert central rotatif	Non
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	2
Sécurité	
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21D
Oldsse de protection (ii )	11 210
Fonctions	
Avec éclairage d'orientation	Non
Textes	
Impression	Sans inscription
Housse	Sans couvercle
Protection	Sans protection

### Adapté à

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

# Fiche technique du produit B45024



## Durabilité

Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui