



B45033

**Prise TerCia 2 pôles + terre triple spécial goulotte alucolor**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

**Tension**

Tension nominale	250 - 250 V
------------------	-------------

**Fréquence**

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Matière**

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

**Dimensions**

Hauteur	45 mm
Largeur	135 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

**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	6
-------------------	---

**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
---