



B45032

## Prise TerCia 2 pôles + terre triple spécial goulotte noir

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

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

#### Tension

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

#### Fréquence

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

#### Matière

Couleur	Noir
---------	------

Code RAL	8022, 9005
----------	------------

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
-----------------	------------------

#### 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	6
-------------------	---

#### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK07
Classe de protection (IP)	IP21D
<b>Fonctions</b>	
Avec éclairage d'orientation	Non
<b>Textes</b>	
Impression	Sans inscription
Protection	Avec protection contre les surcharges et les courts-circuits
Gammes compatibles	Module de bureau, Sortie de câble, Système de colonne 45 Eco Iboco, Système de colonne 45 Iboco, TA-C45