



GE20229016

**Prise TerCia 2 pôles + terre double spécial goulotte blanche**

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

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

**Courant électrique**

Courant de sortie	0 mA
Courant assigné nominal	16 A

**Tension**

Tension de sortie	0-250 V
-------------------	---------

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-5-35 °C
------------------------	----------

**Fréquence**

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

**Puissance**

Puissance de sortie	3600 W
Puissance absorbée (veille)	0 W

**Matière**

Couleur	Blanc
Code RAL	9010
Finition	Mat
Matériau	Thermoplastique
Traitement	Non traité

**Dimensions**

Hauteur	45 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	42 mm

**Câble**

Longueur du câble	0 m
-------------------	-----

**Dimensions**

Nombre d'unités	4
Profondeur de montage	33 mm
Hauteur de la bande P-touch pour le champ d'étiquetage	0 mm

**Raccordement**

Type de connexion / prise	Borne de connexion
Section du conducteur	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur (flexible), sans embout de câble	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Nombre d'entrée de câbles	0

**Installation, montage**

Montage sur	Goulotte d'installation
Position de montage/connexion	Horizontal

**Connectivité**

Type de raccordement	Fiche
Avec fixation à griffes	Non
Type de montage	Montage direct
Type de connecteur/prise USB	Sans

**Équipement**

Type de connecteur/prise de courant	Broche de contact de protection
Insert central rotatif	Oui
Avec couvercle à charnière	Non

#### Équipement

Avec broche ronde de protection de mise à la terre	Non
Avec lampe de signalisation	Non
Avec fermeture	Non

#### Accessoires

Comporte un champ d'étiquetage	Non
Pré-équipé avec	Prise de courant

#### Couvercle, porte

Type de couvercle	Aucun couvercle
-------------------	-----------------

#### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

#### Sécurité

Avec protection renforcée des contacts	Non
Résistance aux chocs IK	IK05
Classe de protection (IP)	IP2X
Type de verrouillage	Sans serrure

#### Fonctions

Avec éclairage d'orientation	Non
Avec éclairage fonctionnel	Non

#### Identification

Avec inscription	Non
------------------	-----

#### Textes

Impression	Sans inscription
Câblage	Câblage traversant possible
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect
Marquage	Sans marquage
Type	Avec plaque de recouvrement

#### Adapté à

TA-C45 II / TA-C45 II antibac / TA-C45 II hfr

#### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

#### Photos | dessins

