



# PLANA: Prise 2P+T 10A suisse type 13 blanc

#### 14226

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / PLANA / Dispositifs

## Prise 2P+T 10A suisse type 13 blanc

Prise 2P+T 10 A 250 V~, standard suisse type 13, blanc - 2 modules

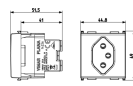
#### **État Produit**

3 - Actif

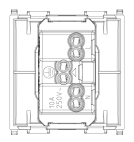
## Q.té minimum commande

20 NR

## **Dessins**

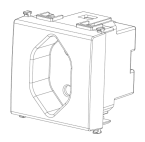


Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière





Dessin 3D

## Données techniques

Class group: Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)

Class: Prise de courant

Modèle: norme suisse type 13

Nombre d'unités: 1

Nombre de modules (construction modulaire): 2

Nombre de prises commutables: 0

Impression/marquage: sans Type de connexion: borne à vis Avec volet de protection: No

Avec eclips / protection enfant: No Zone de texte/surface d'inscription: Oui

Couleur: blanc

Numéro RAL (équivalent): 9003

Finition métallique: No

Transparent: No Verrouillable: No

Mécanisme d'éjection: No Encastrement isolé: No

Avec éclairage fonctionnel: No

Protection contre les surtensions: No

Protection différentielle: No

Mode de pose: encastré

Matériau: plastique

Qualité du matériau: thermoplastique

Sans halogène: Oui

Traitement de la surface: non traité

Finition de la surface: brillant

Repiquage possible: No Avec dispositif on/off: No

Prise inclinée ou inclinable: No

Courant nominal: 10 A Tension nominale: 250 V Fréquence: 50,00 - 60,00 HZ

Adapté à la classe de protection (IP): IP20

Indice de protection contre les chocs (IK): autre

Largeur d'appareil: 44,80 mm Hauteur d'appareil: 49,00 mm Profondeur d'appareil: 51,50 mm

## Marques

00. Marquage CE - UE

05. SEV - Suisse (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

37. Marquage - Maroc

99. Directive DEEE (download)

## **Emballages**



Code 8007352122444 Qté 1 NR Dim. 6x5,4x5,3 [cm]

**Poids** 43,8 [g]



Code Qté Dim.

8007352122451 20 NR 28,1x13,1x11,3 [cm] **Poids** 990,13 [g]



Code Qté Dim.

**Poids** 

240 NR 59,5x38,5x26,5 [cm] 12.182,4 [g]

8007352637306

# Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter Conditions d'utilisation.