



PLANA: Prise 2P+T 16A P30+MTDiff. C16 blanc

14286

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / PLANA / Dispositifs

Prise 2P+T 16A P30+MTDiff. C16 blanc

Prise SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard italien P30 (contacts de terre latéraux et centrale), interbloquée avec disjoncteur magnéto-thermique differentiel 1P+N C 16, alimentation 230 V~ 50 Hz, $I\Delta n$ 10 mA, pouvoir de coupure 3000 A, blanc - 4 modules



État Produit

3 - Actif

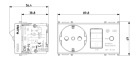
Q.té minimum commande

1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

Feuille d'instructions multilangues (777 kb)

Dessins







Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

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

• Class: Prise de courant • Modèle: type italien P30

Nombre d'unités: 2

Nombre de modules (construction modulaire): 4

Nombre de prises commutables: 1
 Impression/marquage: sans
 Type de connexion: borne à vis

Avec volet de protection: No

Avec eclips / protection enfant: Oui

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 d'orientation: No

Protection contre les surtensions: No

Protection différentielle: Oui

Avec microfusible: No Mode de pose: encastré

Type de fixation: fixation par encliquetage

Matériau: plastique

Qualité du matériau: thermoplastique
Traitement de la surface: non traité

Finition de la surface: brillant
 Repiquage possible: No
 Avec dispositif on/off: Oui
 Prise inclinée ou inclinable: No

Courant nominal: 16 A
Tension nominale: 230 V
Fréquence: 50,00 - 60,00 HZ

Sensibilité / courant de défaut nominal (Ian): 10 mA

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: 56,30 mm

Marques

00. Marquage CE - UE

01. IMQ - Italie (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

- 37. Marquage Maroc
- 96. Expert électrotechniques (download)

99. Directive DEEE (download)

Emballages



Code 8007352112896

Qté 1 NF

Dim. 14,2x6,7x5,9 [cm] **Poids** 187,5 [g]

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.