



PLANA: Prise SICURY 2P 16A USA+EU ø4,8 mm Silver

14234.SL

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / PLANA / Dispositifs

Prise SICURY 2P 16A USA+EU ø4,8 mm Silver

Prise SICURY 2P 16 A 250 V~ standard euro-américain (broches plates parallèles et broches ø 4,8 mm), Silver

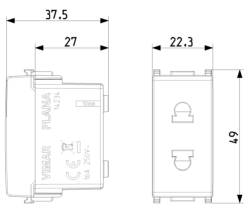
État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

20 NR

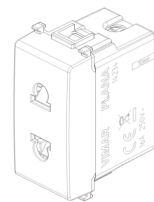
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



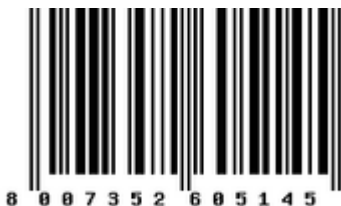
Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Prise de courant
- **Modèle:** autre
- **Nombre d'unités:** 1
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 1
- **Type de connexion:** borne à vis
- **Avec volet de protection:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Couleur:** argent
- **Numéro RAL (équivalent):** 9006
- **Finition métallique:** No
- **Transparent:** No
- **Verrouillable:** No
- **Mécanisme d'éjection:** No
- **Encastrement isolé:** No
- **Avec éclairage fonctionnel:** No
- **Protection différentielle:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** fixation par encliquetage
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** brillant
- **Repiquage possible:** No
- **Avec dispositif on/off:** No
- **Prise inclinée ou inclinable:** No
- **Courant nominal:** 16 A
- **Tension nominale:** 250 V
- **Indice de protection contre les chocs (IK):** autre
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 37,50 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marquage - Maroc
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352605145
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 29,2 [g]



Code 8007352605152
Qté 20 NR
Dim. 21,4x11,6x6 [cm]
Poids 644,2 [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](#).