



IDEA: Prise SICURY 2P+T 15A 127V USA gris

16242

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / IDEA / Dispositifs

Prise SICURY 2P+T 15A 127V USA gris

Prise SICURY 2P+T 15 A 127 V~ standards américain et saoudien, gris

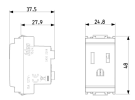
État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

20 NR

Dessins







Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

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

Class: Prise de courant Nombre d'unités: 1

Nombre de modules (construction modulaire): 1

Nombre de prises commutables: 0

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: gris

Numéro RAL (équivalent): 7015

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: mat
Repiquage possible: No
Avec dispositif on/off: No
Prise inclinée ou inclinable: No

Courant nominal: 15 ATension nominale: 127 VFréquence: 50,00 - 60,00 HZ

Adapté à la classe de protection (IP): IP20

Indice de protection contre les chocs (IK): autre

Largeur d'appareil: 24,80 mm Hauteur d'appareil: 50,10 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
 8007352244887

 Qté
 1 NR

 Dim.
 4,1x2,8x5,3 [cm]

 Poids
 30,87 [g]



 Code
 8007352244894

 Qté
 20 NR

 Dim.
 21,4x11,6x6 [cm]

 Poids
 667,27 [g]



 Code
 8007352637221

 Qté
 200 NR

 Dim.
 30,5x25,5x22,5 [cm]

Poids 6.972 [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.