



NEVE UP: Deux prises 2P+T 15A 127V USA carbon mat

09246.CM

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / NEVE UP / Dispositifs

Deux prises 2P+T 15A 127V USA carbon mat

Deux prises SICURY 2P+T 15 A 127 V~ standard américain et saoudien, carbon matt - 3 modules

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

10 NR



Ceci pourrait également vous intéresser

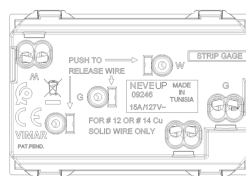


[09243.CM - Deux prises SICURY2P+T15A USA+SASO carbo](#) [00296.CM - Deux prises 2P+T 15A USA+GFCI carbo](#)

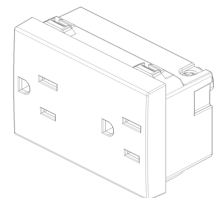
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

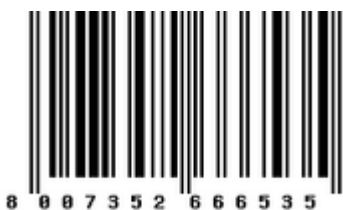
Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Prise de courant
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 3
- **Avec volet de protection:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Finition métallique:** No
- **Transparent:** No
- **Verrouillable:** No
- **Mécanisme d'éjection:** No
- **Encastrement isolé:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Traitement antibactérien:** No
- **Repiquage possible:** No
- **Avec dispositif on/off:** No
- **Prise inclinée ou inclinable:** No
- **Courant nominal:** 15 A
- **Tension nominale:** 127 V
- **Fréquence:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Largeur d'appareil:** 67,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 47,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 35,50 mm

Marques

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

Emballages



Code 8007352666535
Qté 1 NR
Dim. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Poids 55,8 [g]



Code 8007352666542
Qté 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Poids 635,2 [g]



Code 8007352666559
Qté 120 NR
Dim. 38,5x29x30 [cm]
Poids 8.076 [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](#).