



NEVE UP: Prise SICURY 2P+T 16A allemand carbon m

09208.CM

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

Prise SICURY 2P+T 16A allemand carbon m

Prise SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard allemand, carbon matt - 2 modules

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

20 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



09208.C.CM - Prise SICURY 2P+T 16A DE+couver.carbon m



09208.A - Prise SICURY 2P+T 16A allemand orange

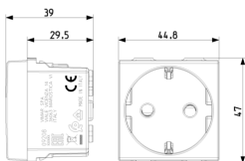


09208.R - Prise SICURY 2P+T 16A allemand rouge

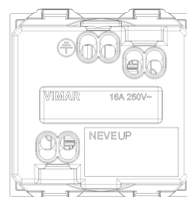


09208.V - Prise SICURY 2P+T 16A allemand vert

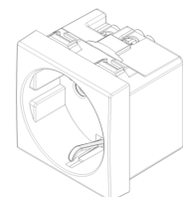
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

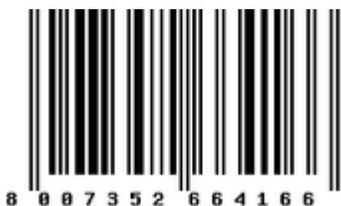
Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Prise de courant
- **Avec volet de protection:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Finition métallique:** No
- **Transparent:** 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
- **Prise inclinée ou inclinable:** No
- **Courant nominal:** 16 A
- **Largeur d'appareil:** 44,80 mm
- **Hauteur d'appareil:** 47,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 39,00 mm

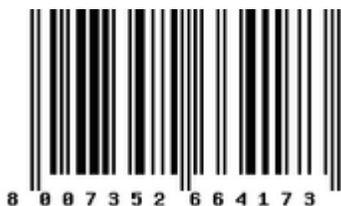
Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 09. VDE - Allemagne ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 13. SNI - Indonésie
- 37. Marquage - Maroc
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352664166
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 46 [g]



Code 8007352664173
Qté 20 NR
Dim. 27,4x11,5x9,2 [cm]
Poids 982 [g]



Code 8007352670327
Qté 240 NR
Dim. 38x28,5x35,5 [cm]
Poids 12.310 [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](#).