



NEVE UP: Plaque 8M(2+2+2+2) x71 techn.carbon matt

09668.14

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

Plaque 8M(2+2+2+2) x71 techn.carbon matt

Plaque 8 modules (2+2+2+2 entraxe 71 mm), technopolymère, carbon matt

État Produit

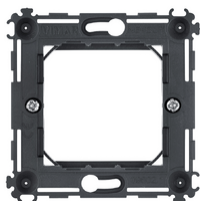
3 - Actif

Q.té minimum commande

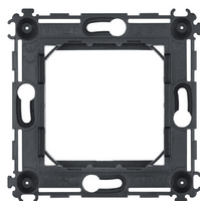
1 NR



Ceci pourrait également vous intéresser

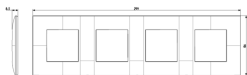


09602.1 - Support 2M
+griffes entraxe 71mm

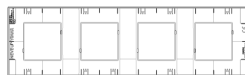


09603.1 - Support 2M sans
vis entraxe 71mm

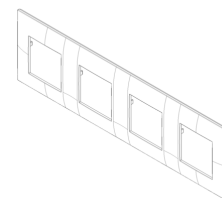
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Plaque de finition
- **Nombre d'unités:** 6
- **Sens de montage:** horizontal et vertical
- **Nombre d'unités, horizontales:** 4
- **Nombre d'unités, verticales:** 1
- **Nombre de modules horizontaux (construction modulaire):** 4
- **Nombre de modules verticaux (construction modulaire):** 1
- **Avec grille de montage:** Oui
- **Adapté à une boîte de sol:** Oui
- **Adapté à un canal d'allège:** Oui
- **Adapté à une installation intégrée:** Oui
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Transparent:** No
- **Avec volet de protection:** No
- **Type de fixation:** fixation à borne
- **Largeur:** 299,00 mm
- **Hauteur:** 86,00 mm
- **Profondeur:** 8,50 mm
- **Largeur d'encastrement:** 299,00 mm

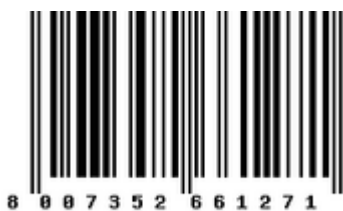
Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 29. QCERT - Colombie
- 43. Marque UKCA - GB

Emballages



Code 8007352661264
Qté 1 NR
Dim. 32x9x0,5 [cm]
Poids 49,3 [g]



Code 8007352661271
Qté 5 NR
Dim. 10x4,5x35 [cm]
Poids 327,6 [g]



Code 8007352706316
Qté 160 NR
Dim. 59x38,5x30 [cm]
Poids 10.483 [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](#).