



PLANA: Plaque 6M (2+2+2) entraxe 71 techn.crème

14644.04

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / PLANA / Plaques

Plaque 6M (2+2+2) entraxe 71 techn.crème

Plaque 6 modules (2+2+2 entraxe 71 mm), technopolymère, crème

État Produit

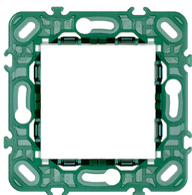
2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

5 NR

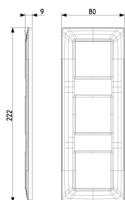


Ceci pourrait également vous intéresser



14603 - Support 2M sans vis
entraxe 71mm

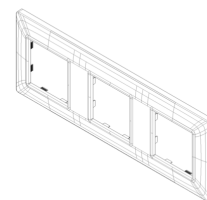
Dessins



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:** 6
- **Nombre d'unités, verticales:** 1
- **Nombre de modules horizontaux (construction modulaire):** 6
- **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
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** brillant
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 1015
- **Transparent:** No
- **Avec volet de protection:** No
- **Indice de protection (IP):** IP00
- **Type de fixation:** fixation à borne
- **Largeur:** 222,00 mm
- **Hauteur:** 80,00 mm
- **Profondeur:** 9,00 mm
- **Largeur d'encastrement:** 222,00 mm
- **Hauteur d'encastrement:** 80,00 mm
- **Diamètre de l'alésage (ouverture):** 0 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 29. QCERT - Colombie
- 43. Marque UKCA - GB

Emballages



Code 8007352077409
Qté 1 NR
Dim. 27x8x0,9 [cm]
Poids 31,4 [g]



Code 8007352077416
Qté 5 NR
Dim. 24,2x10,3x5,7 [cm]
Poids 205,8 [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](#).