



EIKON: Plaque8M (2+2+2+2) entraxe71 aluminium b

21669.01

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Plaques

Plaque8M (2+2+2+2) entraxe71 aluminium b

Plaque 8 modules (2+2+2+2 entraxe 71 mm), aluminium anodisé Primari, aluminium brillant

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

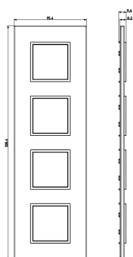


Ceci pourrait également vous intéresser

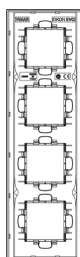


21603 - Support 2M s/vis
entraxe 71mm

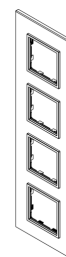
Dessins



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:** 8
- **Sens de montage:** horizontal et vertical
- **Nombre d'unités, horizontales:** 8
- **Nombre d'unités, verticales:** 1
- **Nombre de modules horizontaux (construction modulaire):** 8
- **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:** métal
- **Qualité du matériau:** aluminium
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** anodisé/oxydé
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** aluminium
- **Numéro RAL (équivalent):** 9006
- **Transparent:** No
- **Avec volet de protection:** No
- **Indice de protection (IP):** IP00
- **Type de fixation:** fixation à borne
- **Largeur:** 95,40 mm
- **Hauteur:** 308,40 mm
- **Profondeur:** 9,60 mm
- **Largeur d'encastrement:** 95,40 mm
- **Hauteur d'encastrement:** 308,40 mm
- **Diamètre de l'alésage (ouverture):** 0 mm

Marques

- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 15. CCC - Chine
- 29. QCERT - Colombie

Emballages



Code 8007352435544
Qté 1 NR
Dim. 31x9,7x1,7 [cm]
Poids 200,3 [g]



Code 8007352435551
Qté 5 NR
Dim. 31,8x10,3x10,7 [cm]
Poids 1.091 [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](#).