



## EIKON: Plaque 6M (2+2+2) entraxe71 bronze

**21644.04**

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Plaques

### Plaque 6M (2+2+2) entraxe71 bronze

Plaque 6 modules (2+2+2 entraxe 71 mm), aluminium anodisé Primari, bronze



### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

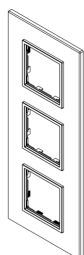
1 NR

Ceci pourrait également vous intéresser



21603 - Support 2M s/vis  
entraxe 71mm

### Dessins



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:** métal
- **Qualité du matériau:** aluminium
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** anodisé/oxydé
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** bronze
- **Numéro RAL (équivalent):** 8008
- **Transparent:** No
- **Avec volet de protection:** No
- **Indice de protection (IP):** IP00
- **Type de fixation:** fixation à borne
- **Largeur:** 95,40 mm
- **Hauteur:** 237,40 mm
- **Profondeur:** 9,60 mm
- **Largeur d'encastrement:** 95,40 mm
- **Hauteur d'encastrement:** 237,40 mm
- **Diamètre de l'alésage (ouverture):** 0 mm

## Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352435902  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 24x9,7x1,7 [cm]  
**Poids** 124 [g]



**Code** 8007352435919  
**Qté** 5 NR  
**Dim.** 24,8x10,3x10,7 [cm]  
**Poids** 830 [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](#).