



## Boîtes de support: Boîte d'encastr. rectang.18/21M azur

### V71321

Infrastructure d'installation / Enveloppes et coffrets / Boîtes de support / À encastrer

### Boîte d'encastr. rectang.18/21M azur

Boîte d'encastrement rectangulaires 18/21 modules (Glow Wire 650 °C) pour maçonnerie, azur

- Grand espace disponible pour le câblage interne
- Vaste gamme d'accessoires disponibles: couvercles anti-mortier, plaquette de jonction permettant de réaliser des batteries multiples de boîtiers
- Prédécoupages destinés aux tubes de différentes sections
- Crémaillère pour la fixation du séparateur (brevetée)
- Équerres de fixation des vis des supports galvanisées pour empêcher l'occlusion du filet durant l'installation et faciliter le vissage



### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

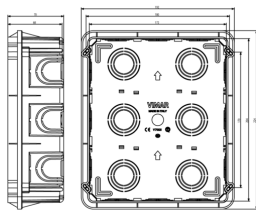
10 NR

Ceci pourrait également vous intéresser

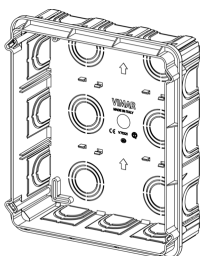


V71551 - Cloison séparation  
horiz.boîte encastr.

## Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Dessin 3D

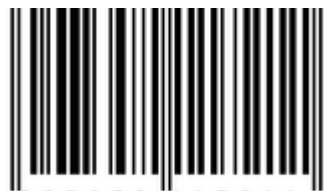
## Données techniques

- **Class group:** Raccordement (résidentiel & tertiaire)
- **Class:** Boîte d'appareillage encastré
- **Mode de pose:** encastré\_
- **Forme:** rectangulaire
- **Type de construction:** boîte de jonction/raccordement d'appareils
- **Modèle:** autre
- **équipé d'une couronne rotative:** No
- **à coupler/juxtaposer:** Oui
- **Garnissage:** sans
- **Diamètre:** 0 mm
- **Longueur:** 224,00 mm
- **Largeur:** 192,00 mm
- **Profondeur:** 0,00 - 70,00 mm
- **Profondeur intérieure:** 50,00 mm
- **Pour le nombre d'inserts d'appareil:** 21
- **Fixation des appareils:** visser
- **Avec vis:** No
- **Traversée de boîtier par une ouverture défonçable:** Oui
- **Traversée de boîtier par une membrane d'étanchéité:** No
- **Traversée de boîtier par une tubulure:** No
- **Traversée de boîtier par une membrane à niveaux:** No
- **Pour diamètre du tube:** 20/25 mm
- **Verrouillage de tube:** No
- **Verrouillage de tube en option:** No
- **Entrée de l'arrière:** Oui
- **Nombre d'entrées:** 18
- **Nombre d'embouts fournis:** 0
- **Matériau:** plastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Couleur:** bleu
- **Indice de protection (IP):** IP00
- **Finition du couvercle:** sans
- **Couvercle transparent:** No
- **Fixation du couvercle:** vissé
- **Plombable:** No
- **Maintien de fonction:** sans
- **Avec blindage:** No
- **étanche à l'air:** No
- **Section de conducteur max.:** 0
- **Nombre de pôles de la borne:** 0
- **Borne, position fixe:** No
- **Fixation au crochet de luminaire:** No
- **Tubulure:** sans
- **Application spéciale:** sans

## Marques

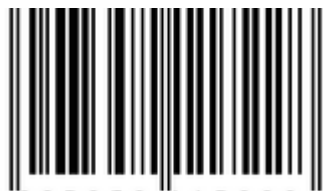
- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 15. CCC - Chine ([download](#))
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))

## Emballages



8 007352117211

**Code** 8007352117211  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 19,2x22,4x7 [cm]  
**Poids** 170,2 [g]



8 007352117228

**Code** 8007352117228  
**Qté** 10 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Poids** 2.205,93 [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](#).