



## Boîtes de support: Boîte encastr.8M p/cloison sèche azur

### V71718

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

### Boîte encastr.8M p/cloison sèche azur

Boîte d'encastrement 8 modules (GW 850 °C) pour cloisons sèches, azur

- Convient aux cloisons légères de plusieurs catégories (placoplâtre, bois, stratifié plastique ou similaires)
- Fraisage orifice à la scie cloche de 68 mm de diamètre. Gabarit de centrage des orifices intégré à l'arrière
- Pré-fentes autobloquantes optimisées, conçues pour le passage de tubes de différentes sections (16, 20 ou 25 mm) et ailettes en métal pour la fixation de la boîte sur des cloisons dont l'épaisseur peut varier de 1 à 38 mm
- Équerres de fixation des vis des supports réalisées en métal
- Vaste gamme d'accessoires disponibles: accessoires faisant office de gabarit pour tracer les orifices, d'union pour l'installation en batterie et l'installation sur la face interne de la cloison; cloisons de séparation; caches esthétiques



### État Produit

3 - Actif

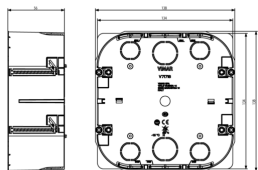
### Q.té minimum commande

10 NR

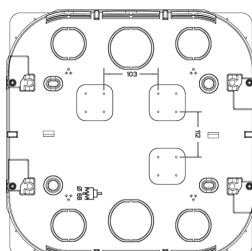
### Vidéo

- [Tutorial ISOBOX FR](#)

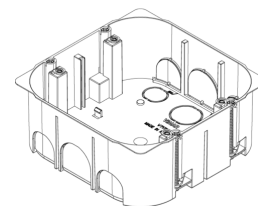
## Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

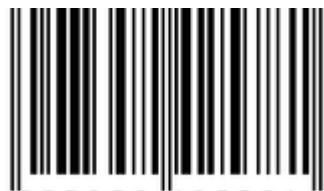
## Données techniques

- **Class group:** Raccordement (résidentiel & tertiaire)
- **Class:** Boîte d'appareillage encastré
- **Mode de pose:** mur creux
- **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:** 138,00 mm
- **Largeur:** 138,00 mm
- **Profondeur:** 0,00 - 56,00 mm
- **Profondeur intérieure:** 50,00 mm
- **Pour le nombre d'inserts d'appareil:** 8
- **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:** 16
- **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

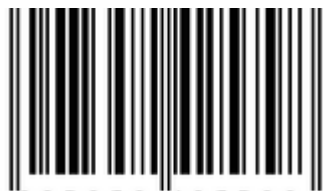
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 15. CCC - Chine ([download](#))
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))

## Emballages



8 0 0 7 3 5 2 4 2 5 7 8 1

**Code** 8007352425781  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 13,8x13,8x5,6 [cm]  
**Poids** 80 [g]



8 0 0 7 3 5 2 4 2 5 7 9 8

**Code** 8007352425798  
**Qté** 10 NR  
**Dim.** 30,5x26x22 [cm]  
**Poids** 1.116 [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](#).