



Boîte d'encastr.rectang. 4M azur Enveloppes et boîtes: Boîte d'encastr.rectang. 4M azur

V71304

Boîte d'encastr.rectang. 4M azur

Boîte d'encastrement rectangulaires 4 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

6 NR

Ceci pourrait également vous intéresser



V71304.AU - Boîte d'encastr. rectang. 4M noir



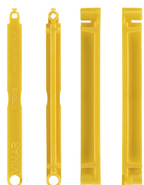
V71324 - Couvercle antimortier boîte encastr. 4M



V71634 - Couvercle plat 4M

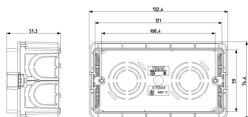


V71550 - Cloison séparation pour boîte encastr.



V71563 - Plaquette de jonction boîte enc. jaune

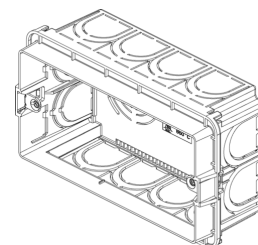
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



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:** 59,00 mm
- **Largeur:** 121,00 mm
- **Profondeur:** 0,00 - 49,80 mm
- **Profondeur intérieure:** 50,00 mm
- **Pour le nombre d'inserts d'appareil:** 4
- **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:** 14
- **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
- 50. Product Environm. Profile
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))

Emballages



Code 8007352079403
Qté 1 NR
Dim. 13,1x6,9x5 [cm]
Poids 38,2 [g]



Code 8007352079410
Qté 6 NR
Dim. 13,1x6,9x30 [cm]
Poids 238,27 [g]



Code 8007352079427
Qté 96 NR
Dim. 59,5x38,5x26,5 [cm]
Poids 4.595,33 [g]



Code 8007352356245
Qté 2.304 NR
Dim. 80x120x180 [cm]
Poids 115.000 [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](#).