



Boîtes de dérivation: Boîte de dérivation IP55 240x190x90 mm

V55108

Infrastructure d'installation / Enveloppes et coffrets / Boîtes de dérivation /
En saillie

Boîte de dérivation IP55 240x190x90 mm

Boîte de dérivation en saillie IP55, avec sorties de câbles, couvercle fixé avec vis en acier inoxydable, gris RAL 7035. Dimensions 240x190x90 mm



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

12 NR

Données techniques

- **Class group:** Raccordement (résidentiel & tertiaire)
- **Class:** Boîte / boîtier sailli
- **Section de conducteur max.:** 0
- **Garnissage:** sans
- **Forme:** rectangulaire
- **Mode de pose:** montage mural/au plafond
- **Montage dans le sol:** No
- **Montage sous l'eau:** No
- **Pour diamètre du tube:** 20/25 mm
- **Entrée de l'arrière:** No
- **Longueur:** 240,00 mm
- **Largeur:** 265,00 mm
- **Profondeur:** 96,00 mm
- **Diamètre:** 0 mm
- **Connectable:** No
- **Nombre d'entrées:** 12
- **Type de traversée de boîtier:** membrane à niveaux à découper
- **Matériau:** plastique
- **Sans halogène:** No
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Couleur:** gris
- **Indice de protection (IP):** IP55
- **Finition du couvercle:** couvercle borgne
- **Couvercle transparent:** No
- **Fixation du couvercle:** vissé
- **Coulable:** No
- **Masse de coulage fournie:** No
- **Plombable:** No
- **Tension d'isolement assignée (Ui):** 450 V
- **Maintien de fonction:** sans
- **Avec blindage:** No
- **Résistant aux intempéries:** Oui
- **Température d'utilisation:** 0 - 60 °C
- **Version anti-déflagration:** No
- **Pour Ex-Zone gaz:** sans
- **Pour poussière Ex-Zone:** sans

Marques

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

Emballages



8 007352 079724



8 007352 473416

Code 8007352079724
Qté 1 NR
Dim. 26,5x21,5x9,6 [cm]
Poids 611,9 [g]

Code 8007352473416
Qté 12 NR
Dim. 59x47x41 [cm]
Poids 8.500 [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](#).