



Boîtes de dérivation: Boîte de dérivation IP55 100x100x50 mm

V55104

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

Boîte de dérivation IP55 100x100x50 mm

Boîte de dérivation en saillie IP55, avec sorties de câbles, couvercle fixé avec vis en acier inoxydable, gris RAL 7035. Dimensions 100x100x50 mm



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

30 NR

Données techniques

- **Class group:** Raccordement (résidentiel & tertiaire)
- **Class:** Boîte / boîtier sailli
- **Section de conducteur max.:** 0
- **Garnissage:** sans
- **Forme:** carré
- **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:** 100,00 mm
- **Largeur:** 128,00 mm
- **Profondeur:** 56,00 mm
- **Diamètre:** 0 mm
- **Connectable:** No
- **Nombre d'entrées:** 6
- **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 077096



8 007352 115729

Code 8007352077096
Qté 1 NR
Dim. 12,8x12,8x5,6 [cm]
Poids 159 [g]

Code 8007352115729
Qté 30 NR
Dim. 38,5x29x30 [cm]
Poids 5.189 [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](#).