



Scatole di derivazione: Scatola derivazione IP56 240x190x90mm

V55208

Infrastruttura di impianto / Contenitori e centralini / Scatole di derivazione / Da parete

Scatola derivazione IP56 240x190x90mm

Scatola di derivazione da parete IP56, con pareti lisce, coperchio cieco fissato da viti in acciaio inox, grigio RAL 7035 Dimensioni 240x190x90 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

12 NR

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Installazione, isolamento e collegamento materiale elettrico

Classe: Scatole derivazione parete /serie protetta e stagna

Tipologia: Scatola di derivazione

Attrezzatura: Senza

Sezione max. del conduttore: 0,00 mm²

Forma: Rettangolare

Tipo di montaggio: Montaggio a parete/soffitto

Installazione nel terreno: No

Montaggio sott'acqua: No

Per diametro del tubo: 20/25 mm

Numero di ingressi: 0

Inserimento dal retro: No

Lunghezza: 240,00 mm

Larghezza: 265,00 mm

Profondità: 96,00 mm

Diametro: 0,00 mm

Collegabile: No

Tipo di passaggio nella scatola: Membrana graduata ritagliabile

Materiale: Plastica

Senza alogeni: No

Protezione della superficie: Non trattato

Colore: Grigio

Esecuzione coperchio: Coperchio a diaframma cieco

Coperchio trasparente: No

Colabile: No

Fissaggio del coperchio: Avvitato

Massa colabile in dotazione: No

Piombabile: No

Tensione di isolamento nominale Ui: 450 V

Integrità del circuito: Senza

Con schermatura: No

Resistente alle intemperie: Sì

Temperatura di impiego: 0 - 60 °C

Esecuzione antideflagrante testata: No

Per zona Ex gas: Senza

Per zona Ex polvere: Senza

Imballi



8 007352 079748
8007352079748

Qtà 1 NR
Dim 25x19,7x9,6 [cm]
Peso 569 [g]



8 007352 473423
8007352473423

Qtà 12 NR
Dim 59x47x41 [cm]
Peso 7.620 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).