



Scatole di derivazione: Scatola derivazione IP44 80x80x40mm

V55003

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

Scatola derivazione IP44 80x80x40mm

Scatola di derivazione da parete IP44, con passacavi, coperchio a scatto, grigio RAL 7035. Dimensioni 80x80x40 mm



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

54 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: Quadrato

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: 6

Inserimento dal retro: No

Lunghezza: 80,00 mm

Larghezza: 103,00 mm

Profondità: 44,00 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

Grado di protezione (IP): IP44

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



8007352077003

Qtà 1 NR
Dim 10,4x10,4x4,4
[cm]
Peso 71 [g]



8007352077010

Qtà 6 NR
Dim 10,4x10,4x26,5
[cm]
Peso 428 [g]



8007352115712

Qtà 54 NR
Dim 38,5x29x30 [cm]
Peso 4.400 [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](#).