



Scatole di derivazione: Coperchio alta resistenza per V70005

V70105

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

Coperchio alta resistenza per V70005

Coperchio ad alta resistenza (20 J) per scatola V70005, bianco

Stato prodotto

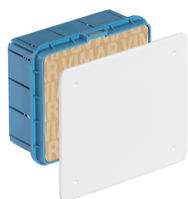
3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

55 NR

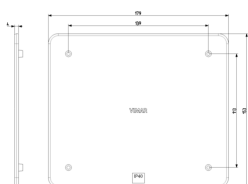


Potrebbe interessarti anche

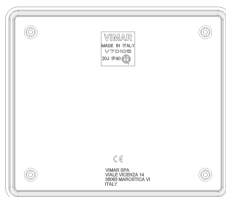


V70005 - Scatola derivazione
incasso 154x128x70mm

Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Materiale di connessione (elettrotecnico)
- **Classe:** Coperchio per scatola/cassetta per montaggio a parete/soffitto
- **Diametro:** 0 mm
- **Lunghezza:** 153,00 mm
- **Per lunghezza scatola/cassetta:** 128,00 mm
- **Larghezza:** 179,00 mm
- **Per larghezza scatola/cassetta:** 154 mm
- **Profondità:** 5,30 mm
- **Forma:** Rettangolare
- **Tipo di fissaggio:** Coperchio per fissaggio a vite
- **Tipologia:** Coperchio a diaframma cieco
- **Materiale:** Plastica
- **Senza alogeni:** Sì
- **Colore:** Bianco
- **Con viti:** Sì
- **Piombabile:** No

Marchi

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

Imballi



8 007352 082137

Codice 8007352082137
Qtà 1 NR
Dim. 17,9x15,3x0,6 [cm]
Peso 73,51 [g]



8 007352 084421

Codice 8007352084421
Qtà 5 NR
Dim. 17,9x15,3x0,6 [cm]
Peso 367,53 [g]



8 007352 113299

Codice 8007352113299
Qtà 55 NR
Dim. 35x22,5x15,5 [cm]
Peso 4.440,73 [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](#).