



## Scatole di derivazione: Coperchio alta resistenza per V70011

### V70111

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

### Coperchio alta resistenza per V70011

Coperchio ad alta resistenza (20 J) per scatola V70011, bianco

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

35 NR

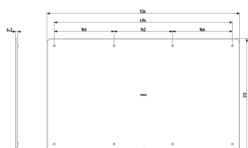


Potrebbe interessarti anche

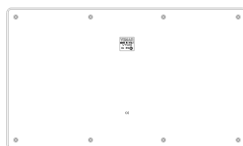


V70011 - Scatola derivazione  
incasso 515x292x80mm

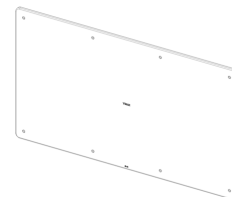
## Disegni



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:** 312,00 mm
- **Per lunghezza scatola/cassetta:** 292,00 mm
- **Larghezza:** 534,00 mm
- **Per larghezza scatola/cassetta:** 515 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](#))
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352082205  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 53,4x31,2x0,6 [cm]  
**Peso** 569,14 [g]



**Codice** 8007352084544  
**Q.tà** 5 NR  
**Dim.** 53,4x31,2x3 [cm]  
**Peso** 2.845,71 [g]



**Codice** 8007352084551  
**Q.tà** 35 NR  
**Dim.** 64x33x21,5 [cm]  
**Peso** 18.850 [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](#).