



## Serie protetta e stagna: Calotta IP55 3M Idea/8000sp avorio

### 13733.Q.A

Infrastruttura di impianto / Contenitori e centralini / Serie protetta e stagna /  
Serie prot. e stagna IDEA/8000

### Calotta IP55 3M Idea/8000sp avorio

Calotta IP55 per apparecchi 3 moduli Idea o 3 moduli speciali 8000, avorio RAL 9001. Fornita con 3 adattatori 08491 per installazione di moduli standard 8000. Grado di protezione IP55 a coperchio chiuso, con scatola 13731.S o scatola da incasso unificata 3 moduli in presenza di pareti lisce senza scanalature e impermeabili e IPX0 a coperchio aperto



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

20 NR

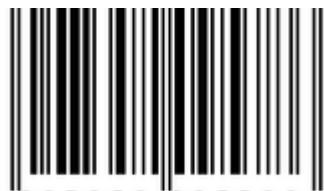
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Materiale di connessione (elettrotecnico)
- **Classe:** Supporto/fissaggio per pareti coibentate
- **Materiale:** Plastica
- **Superficie di fissaggio:** Altro
- **Con materiali di riempimento e isolanti:** Sì

## Marchi

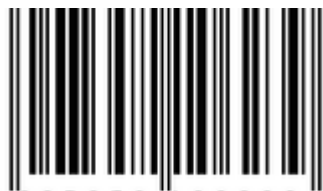
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 15. Marchio CCC - Cina ([download](#))
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))

## Imballi



8 007352 095786

**Codice** 8007352095786  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 11,4x9x2,62 [cm]  
**Peso** 99,07 [g]



8 007352 106239

**Codice** 8007352106239  
**Qtà** 2 NR  
**Dim.** 11,5x18,1x2,7 [cm]  
**Peso** 197,93 [g]



8 007352 106246

**Codice** 8007352106246  
**Qtà** 20 NR  
**Dim.** 28,4x24,4x11,9 [cm]  
**Peso** 2.143,27 [g]



8 007352 650015

**Codice** 8007352650015  
**Qtà** 120 NR  
**Dim.** 59,5x38,5x26,5 [cm]  
**Peso** 13.560 [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](#).