



ARKÉ: Presa telefonica 8P francese bianco

19327.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Preso telefonica 8P francese bianco

Preso telefonica 8 poli standard francese, bianco - 2 moduli

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

20 NR

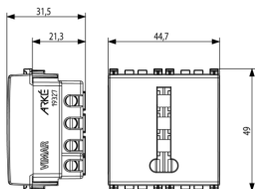
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Prese di segnale \(7385 kb\)](#)

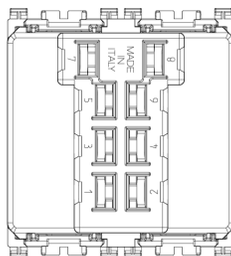
Video

- [Arké abita il tuo tempo](#)

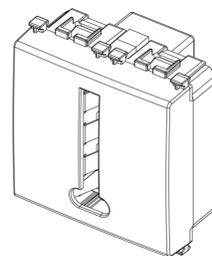
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Coperchio per interfaccia di comunicazione
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Impiego:** Altro
- **Anello portante:** No
- **Con protezione polvere:** No
- **Con coperchio a cerniera:** No
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Trasparente:** No
- **Numero moduli da frutto:** 2
- **Con alette bloccacavo:** No
- **Morsetto di giunzione:** No
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP20
- **Larghezza dell'apparecchio:** 44,80 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 31,50 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352471368
Q.tà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 38,2 [g]



Codice 8007352471375
Q.tà 20 NR
Dim. 26,9x11,6x9 [cm]
Peso 845,2 [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](#).