



## EIKON: Placca 8M (2+2+2+2) int71 grigio perla

---

**21669.73**

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Placche

### Placca 8M (2+2+2+2) int71 grigio perla

Placca 8 moduli (2+2+2+2 interasse 71 mm), cristallo, grigio perla



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

Potrebbe interessarti anche



21603 - Supporto 2M senza  
viti int71

### Video

- [Spot Eikon](#)

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Placca
- **Numero di unità:** 8
- **Direzione di montaggio:** Orizzontale e verticale
- **Numero di unità orizzontali:** 8
- **Numero di unità verticali:** 1
- **Numero dei moduli in orizzontale (per costruzione modulare):** 8
- **Numero dei moduli in verticale (per costruzione modulare):** 1
- **Con cornice di montaggio:** Sì
- **Adatto per scatola di canale sotterraneo:** Sì
- **Adatto per canale da incasso per apparecchi:** Sì
- **Adatto per installazione ad incasso:** Sì
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì
- **Materiale:** Vetro
- **Qualità del materiale:** Vetro
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Grigio
- **Codice RAL (simile):** 7035
- **Trasparente:** No
- **Con coperchio a cerniera:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP00
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a morsetto
- **Larghezza:** 95,40 mm
- **Altezza:** 308,40 mm
- **Profondità:** 9,60 mm
- **Larghezza di montaggio:** 95,40 mm
- **Altezza della parte incassata:** 308,40 mm
- **Diametro del foro (apertura):** 0 mm

## Marchi

- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 15. Marchio CCC - Cina
- 29. Marchio QCERT - Colombia

## Imballi



**Codice** 8007352435247  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 34,2x11,4x3,2 [cm]  
**Peso** 344,6 [g]



**Codice** 8007352435254  
**Qtà** 20 NR  
**Dim.** 38x34x24 [cm]  
**Peso** 7.370 [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](#).