



EIKON: Placca 8M (2+2+2+2) int71 titanio

21669.08

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Placche

Placca 8M (2+2+2+2) int71 titanio

Placca 8 moduli (2+2+2+2 interasse 71 mm), alluminio nobilitato Esclusivi, titanio



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Potrebbe interessarti anche

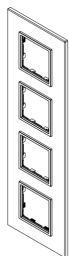


21603 - Supporto 2M senza
viti int71

Video

- [Spot Eikon](#)

Disegni



Vista 3D

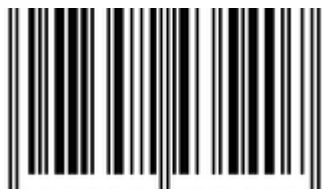
Dati tecnici

- **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:** Metallo
- **Qualità del materiale:** Alluminio
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Anodizzato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Titanio
- **Codice RAL (simile):** 7013
- **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



8 007352 435407

Codice 8007352435407
Qtà 1 NR
Dim. 31x9,7x1,7 [cm]
Peso 200 [g]



8 007352 435414

Codice 8007352435414
Qtà 5 NR
Dim. 31,8x10,3x10,7 [cm]
Peso 1.087 [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](#).