



EIKON: Placca 8M (2+2+2+2)int71 alluminio brill

21669.01

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Placche

Placca 8M (2+2+2+2)int71 alluminio brill

Placca 8 moduli (2+2+2+2 interasse 71 mm), alluminio anodizzato Primari, alluminio brillante



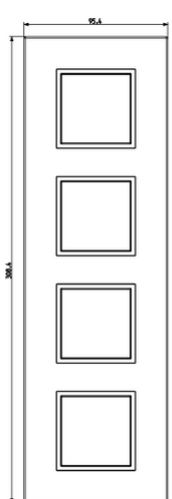
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

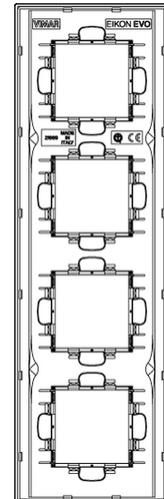
Q.tà minima ordine

1 NR

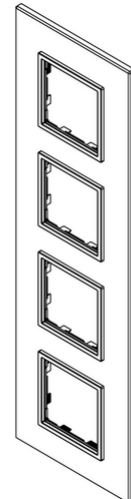
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

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

Imballi



8007352435544



8007352435551

Qtà 1 NR

Dim 31x9,7x1,7 [cm]

Peso 200,3 [g]

Qtà 5 NR

Dim 31,8x10,3x10,7 [cm]

Peso 1.091 [g]

Senza alogenri: Sì

Protezione della superficie: Anodizzato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Alluminio

Codice RAL (simile): 9006

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: 9,600 mm

Larghezza di montaggio: 95,40 mm

Altezza della parte incassata: 308,40 mm

Diametro del foro (apertura): 0,00 mm

Potrebbe interessarti anche



21603 - Supporto 2M
senza viti int71

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](#).