04/10/21, 18:31 Vimar Product Sheet



# Eikon EVO: Placca 4M (2+2) int71 nero totale

### 21643.18

Eikon EVO / Placche / Placca alluminio

### Placca 4M (2+2) int71 nero totale

Placca 4 moduli (2+2 interasse 71 mm), alluminio Essenziali, nero totale

### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

### Potrebbe interessarti anche



21603 - Supporto 2M senza viti int71

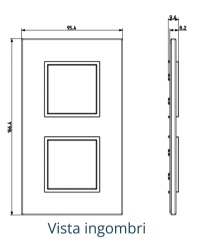
#### Video

• Spot Eikon



04/10/21, 18:31 Vimar Product Sheet

# Disegni





• **Gruppo**: gamme di interruttori/connettori per impianti

Classe: CoperchioNumero di unità: 4

• **Direzione di montaggio**: orizzontale e verticale

• Numero di unità orizzontali: 4

Numero di unità verticali: 1

• Numero dei moduli in orizzontale (per costruzione modulare): 4

• Numero dei moduli in verticale (per costruzione modulare): 1

Numero di elementi di commutazione: 0

• Con cornice di montaggio: Sì

• Adatto per installazione a incasso: Sì

• Adatto per scatola di canale sotterraneo: Sì

• Adatto per canale da incasso per apparecchi: Sì

• Adatto per installazione a incasso: No

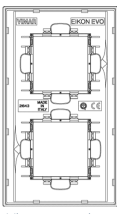
• Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

• Materiale: metallo

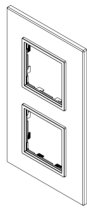
### Marchi

• 01. Marchio IMQ - Italia (download)

• 15. Marchio CCC - Cina



Vista posteriore



Vista 3D

• Qualità del materiale: alluminio

• Senza alogeni: Sì

• Trattamento superficiale: anodizzato

• Finitura della superficie: opaco

• Colore: nero

• Codice RAL (simile): 9005

• Trasparente: No

• Con coperchio a cerniera: No

• Grado di protezione (IP): IP00

• **Tipo di fissaggio**: fissaggio a morsetto

Larghezza: 95,40 mmAltezza: 166,40 mm

• Profondità: 9,60 mm

• Larghezza di montaggio: 95,40 mm

• Altezza della parte incassata: 166,40 mm

• Diametro del foro (apertura): 0 mm

• 29. Marchio QCERT - Colombia (download)

• 37. Marcatura - Marocco

04/10/21, 18:31 Vimar Product Sheet

## Imballi





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.