



EIKON: Placca 3M BS ardesia a spacco

21648.52

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Placche

Placca 3M BS ardesia a spacco

Placca 3 moduli BS, pietra naturale, ardesia a spacco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR



Potrebbe interessarti anche

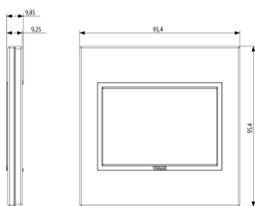


20608 - Supporto 3M BS

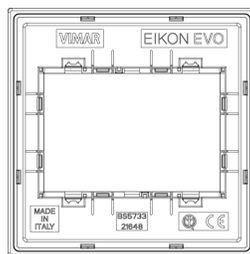
Video

- [Spot Eikon](#)

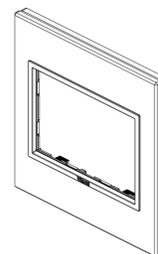
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Placca
- **Numero di unità:** 3
- **Direzione di montaggio:** Orizzontale e verticale
- **Numero di unità orizzontali:** 3
- **Numero di unità verticali:** 1
- **Numero dei moduli in orizzontale (per costruzione modulare):** 3
- **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:** Pietra
- **Qualità del materiale:** Ardesia
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Ardesia
- **Codice RAL (simile):** 7011
- **Trasparente:** No
- **Con coperchio a cerniera:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP00
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a morsetto
- **Larghezza:** 95,40 mm
- **Altezza:** 95,40 mm
- **Profondità:** 9,85 mm
- **Larghezza di montaggio:** 95,40 mm
- **Altezza della parte incassata:** 95,40 mm
- **Diametro del foro (apertura):** 0,00 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 08. Marchio ASTA - Regno Unito
- 29. Marchio QCERT - Colombia

Imballi



Codice 8007352488632
Q.tà 1 NR
Dim. 15,8x14,1x3,9 [cm]
Peso 137,2 [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](#).