



ARKÉ: Placca Round 8M Reflex ghiaccio tot.look

19698.B66

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Placche

Placca Round 8M Reflex ghiaccio tot.look

Placca Round 8 moduli, tecnopolimero, Reflex ghiaccio total look,
diaframma bianco



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 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: 4

Numero di unità verticali: 2

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

Numero dei moduli in verticale (per costruzione modulare): 2

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: Plastica

Qualità del materiale: Vetro acrilico

Imballi



8007352538566

Qtà 1 NR

Dim 18,5x18,5x2,2
[cm]

Peso 121 [g]

Senza alogenî: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Lucido

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

Trasparente: No

Con coperchio a cerniera: No

Grado di protezione (IP): IP00

Tipo di fissaggio: Fissaggio a morsetto

Larghezza: 145,50 mm

Altezza: 162,00 mm

Profondità: 9,500 mm

Larghezza di montaggio: 145,50 mm

Altezza della parte incassata: 162,00 mm

Diametro del foro (apertura): 0,00 mm

Potrebbe interessarti anche



19618 - Supporto 8M con
viti

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](#).