

Vimar - 08660.A - Copriscatola 3M resina scatto avorio

Codice	08660.A
Famiglia	8000 / Placche / Placca tecnopolimero
Descrizione	Copriscatola 3M resina scatto avorio
Descrizione estesa	Copriscatola, resina, per scatole da incasso rettangolari unificate 3 moduli, fissaggio a scatto, avorio. Per supporti 08531 e 08531.S
Prezzo	€ 4,70 (NR 1) listino 13.00 (iva esclusa)
Stato prodotto	3 - Prod. gestito
Q.tà minima ordine	20 NR



Marchi

01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: gamme di interruttori/connettori per imp

Classe: telaio di copertura

Numero di unità: 3,00

Direzione di montaggio: orizzontale e verticale

Numero di unità orizzontali: 3,00

Numero di unità verticali: 1,00

Numero dei moduli in orizzonta: 3,00

Numero dei moduli in verticale: 1,00

Adatto per installazione a inc: Sì

Adatto per scatola di canale s: Sì

Adatto per canale da incasso p: Sì

Adatto per installazione a inc: No

Esecuzione a filo superficie: Sì

Casella di testo/superficie di: Sì

Materiale: plastica

Qualità del materiale: materiale termoplastico

Superficie: non trattato

Esecuzione della superficie: opaco

Colore: bianco crema/bianco elettrico

Codice RAL (simile): 9.010,00

Trasparente: No

Con coperchio a cerniera: No

Tipo di fissaggio: fissaggio a morsetto

Larghezza: 123,00 mm

Altezza: 75,50 mm

Profondità: 6,00 mm

Larghezza di montaggio: 123,00 mm

Altezza totale: 75,50 mm

Imballi



8 007352 042582

Codice 8007352042582
Qtà 1 NR
Dim. 12,3x7,5x0,6 [cm]
Peso 20,93 [g]



8 007352 005389

Codice 8007352005389
Qtà 20 NR
Dim. 18,2x15,3x7,3 [cm]
Peso 485,93 [g]

Condividi



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](#).