



Idea: Placca Rondò 6M oro opaco

16756.33

Idea / Placche / Placca Rondò metallo

Placca Rondò 6M oro opaco

Placca Rondò 6 moduli, metallo pressofuso, oro opaco

Stato prodotto

2 - Prod. in eliminaz.

Q.tà minima ordine

5 NR

Video

• Spot Idea

Potrebbe interessarti anche



16716 - Supporto 6M +viti







Dati tecnici

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

Classe: CoperchioNumero di unità: 6

• Direzione di montaggio: orizzontale e verticale

Numero di unità orizzontali: 6
Numero di unità verticali: 1

Numero dei moduli in orizzonta: 6
 Numero dei moduli in verticale: 1
 Numero di elementi di commutaz: 0

Con cornice di montaggio: Sì
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
Casella di testo/superficie di: Sì

• Materiale: metallo

• Qualità del materiale: altri

• Senza alogeni: Sì

Trattamento superficiale: verniciato
Finitura della superficie: opaco

• Colore: oro

• Codice RAL (simile): 1036

• Trasparente: No

Con coperchio a cerniera: No
 Grado di protezione (IP): IP00

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

Larghezza: 198,00 mmAltezza: 82,00 mmProfondità: 9,00 mm

Larghezza di montaggio: 198,00 mm
 Altezza della parte incassata: 82,00 mm
 Diametro del foro (apertura): 0 mm

• 37. Marcatura - Marocco

Marchi

• 01. Marchio IMQ - Italia (download)

• 15. Marchio CCC - Cina (download)

Imballi



Codice 8007352084582 **Otà** 1 NR

Dim. 20,7x8,5x1,1 [cm] **Peso** 148,4 [g]



Codice 8007352103481

Qtà 5 NR

Dim. 21,4x6,6x9,3 [cm] **Peso** 795,47 [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.