

Vimar - 08004 - Deviatore 1P 10AX

Codice	08004
Famiglia	8000 / Apparecchi / Apparecchi di comando base
Descrizione	Deviatore 1P 10AX
Descrizione estesa	Deviatore 1P 10 AX 250 V~
Prezzo	€ 5,68 (NR 1) listino 13.00 (iva esclusa)
Stato prodotto	3 - Prod. gestito
Q.tà minima ordine	50 NR



Marchi

- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 07. Certificato INGECER - Cile
- 14. Marchio TSE - Turchia
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: gamme di interruttori/connettori per imp

Classe: interruttore per impianti

Tipo di circuito: invertitore

Tipo di comando: bascula/tasto

Composizione: dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti

Numero dei moduli (per costruz): 1,00

Interruttore a tasto: Sì

Numero di bascule di azionamen: 1,00

Tipo di montaggio: incassato

Tipo di fissaggio: bloccare in posizione

Con piastra di montaggio: No

Materiale: plastica

Qualità del materiale: materiale termoplastico

Superficie: non trattato

Esecuzione della superficie: opaco

Colore: bianco crema/bianco elettrico

Codice RAL (simile): 9.001,00

Illuminazione: no

Funzione di illuminazione: non pertinente

Tipo di illuminazione: non pertinente

Adatto per grado di protezione: IP40

Tensione nominale: 250,00 v

Corrente di dimensionamento: 10,00 A

Contatto di feedback: No

Tipo di collegamento: morsetto a vite

Interruttore della lavatrice: No

Larghezza dell'apparecchio: 22,00 mm

Altezza dell'apparecchio: 50,10 mm

Profondità dell'apparecchio: 36,60 mm

Profondità di incasso: 29,00 mm

Imballi



8 007352 013766



8 007352 005075



8 007352 263161

Codice 8007352013766
Qtà 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 25,73 [g]

Codice 8007352005075
Qtà 50 NR
Dim. 21,4x11,6x14,2 [cm]
Peso 1.361,93 [g]

Codice 8007352263161
Qtà 500 NR
Dim. 57,5x22,5x30 [cm]
Peso 14.158 [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](#).