



Componenti comuni: Modulo relé ad imp. 4 sequenze Quid 10A

03993

Serie civili / Serie civili tradizionali / Componenti comuni / Componenti non modulari

Modulo relé ad imp. 4 sequenze Quid 10A

Modulo relè magnetico Quid ad impulsi sequenziali ON/OFF, 1 ingresso per pulsante NO, 2 uscite sequenziali a relè NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz, installazione in scatole di derivazione o portafrutto

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

10 NR

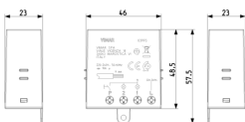
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1341 kb\)](#)

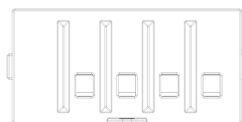
Video

- [Spot Quid](#)
- [Cablaggio di un impianto luci](#)

Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Relè
- **Classe:** Relè di commutazione
- **Apparecchio completo con base:** No
- **Con morsetti amovibili:** No
- **Con contatti forzati:** No
- **Corrente nominale:** 10 A
- **Altezza:** 57,50 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352623255
Q.tà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,3 [cm]
Peso 68 [g]



Codice 8007352623262
Q.tà 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 760 [g]



Codice 8007352623279
Q.tà 120 NR
Dim. 38,5x29x30 [cm]
Peso 9.558 [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](#).