



Dati tecnici

- **Gruppo:** dispositivi di campo per registrazione ed elaborazione
- **Classe:** Termostato/Regolatore di temperatura ambiente
- **Tipologia:** on/off
- **Tipo di alimentazione elettrica:** 230 V CA
- **Collegamento:** a 2 fili
- **Con ricevitore:** No
- **Intervallo di misura:** 0 - 40 °C
- **Sensore esterno:** No
- **Riscontro termico:** parallelo
- **Caratteristiche di comando:** altri
- **Riscaldamento:** Sì
- **Numero di uscite riscaldamento:** 1
- **Adatto per raffreddatori:** Sì
- **Numero di uscite raffreddamento:** 1
- **Valore differenziale:** 0,30 - 0,31 k
- **Differenza regolabile:** No
- **Temperatura leggibile:** Sì
- **Con indicatore di livello rumore:** No
- **Versione rilevatore/sonda:** sensore di resistenza
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Numero moduli da frutto:** 2
- **Con display:** Sì
- **Comando:** girevole
- **Con circuito di acqua potabile:** No
- **Esecuzione del contatto:** contatto di chiusura (NO)
- **Tensione max. dei contatti:** 230 v
- **Max. carico di contatto:** 5 A
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Tipo di protezione (NEMA):** altri
- **Antideflagrante:** No
- **Colore:** nero
- **Numero RAL:** 7021
- **Altezza:** 52,80 mm
- **Larghezza:** 44,80 mm
- **Profondità:** 41,70 mm
- **Diametro:** 0 mm
- **Classe del termostato:** I
- **Compatibile con Apple HomeKit:** No
- **Compatibile con Google Assistant:** No
- **Compatibile con Amazon Alexa:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 0 0 7 3 5 2 6 8 9 3 1 2
Codice 8007352689312
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 69,2 [g]



8 0 0 7 3 5 2 6 8 9 3 2 9
Codice 8007352689329
Qtà 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 780,2 [g]



8 0 0 7 3 5 2 6 8 9 3 3 6
Codice 8007352689336
Qtà 120 NR
Dim. 40x30x27 [cm]
Peso 9.839 [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](#).