



LINEA: Termostato rotella KNX 2M bianco

30571.B

Sistemi e prodotti smart / KNX / LINEA / Dispositivi

Termostato rotella KNX 2M bianco

Termostato elettronico a rotella per controllo della temperatura ambiente di 2 zone indipendenti (riscaldamento e condizionamento), domotica standard KNX, dispositivo di controllo della temperatura di classe I (contributo 1%) in modalità ON/OFF, di classe IV (contributo 2%) in modalità PI, interfacciabile con attuatore con uscite analogiche proporzionali KNX per realizzare un termostato d'ambiente modulante di classe V (contributo 3%), 1 ingresso per sensore sensore di temperatura filare 02965.1, 1 ingresso digitale programmabile, retroilluminazione a led bianca, da completare con placca, bianco - 2 moduli



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(596 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1291 kb\)](#)
- [Installer manual \(1989 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2277 kb\)](#)

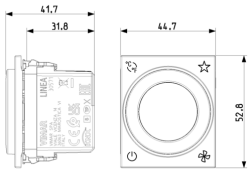
Software

- [DB_Termostato_KNX_REL-01.18_20221104.zip](#)

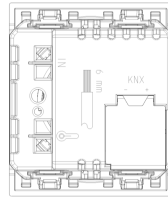
Video

- [La serie Linea](#)

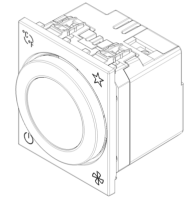
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

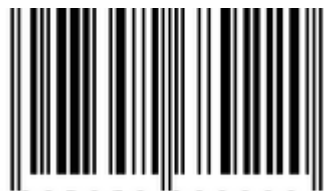
Dati tecnici

- **Gruppo:** Attrezzatura ricettiva e di processo
- **Classe:** Termostato/regolatore di temperatura ambiente
- **Tipologia:** Altro
- **Tipo di alimentazione elettrica:** Altro
- **Collegamento:** A 2 fili
- **Con ricevitore:** No
- **Intervallo di misura:** 0 - 40 °C
- **Sensore esterno:** Sì
- **Riscontro termico:** Parallelo
- **Caratteristiche di comando:** PID
- **Riscaldamento:** Sì
- **Numero di uscite riscaldamento:** 1
- **Adatto per raffrescamento:** Sì
- **Numero di uscite raffreddamento:** 1
- **Valore differenziale:** 0,10 - 1,00 k
- **Differenza regolabile:** Sì
- **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
- **Tensione max. dei contatti:** 29 V
- **Max. carico di contatto:** 0 A
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Tipo di protezione (NEMA):** Altro
- **Antideflagrante:** No
- **Colore:** Bianco
- **Numero RAL:** 9016
- **Altezza:** 52,80 mm
- **Larghezza:** 44,80 mm
- **Profondità:** 41,70 mm
- **Diametro:** 0 mm
- **Classe del termostato:** V
- **Compatibile con Apple HomeKit:** Sì
- **Compatibile con Google Assistant:** Sì
- **Compatibile con Amazon Alexa:** Sì

Marchi

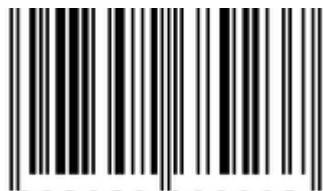
- 00. Marcatura CE - UE
- 27. Marchio KNX
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 46. UK PSTI compliance
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352689220

Codice 8007352689220
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 60,2 [g]



8 007352689237

Codice 8007352689237
Qtà 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 689,6 [g]



8 007352689244

Codice 8007352689244
Qtà 120 NR
Dim. 38,5x29x30 [cm]
Peso 8.752 [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](#).