



LINEA: Termostato rotella KNX 2M canapa

30571.C

Sistemi e prodotti smart / KNX / LINEA / Dispositivi

Termostato rotella KNX 2M canapa

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 di temperatura filare 02965.1, 1 ingresso digitale programmabile, retroilluminazione a led bianca, da completare con placca, canapa - 2 moduli



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

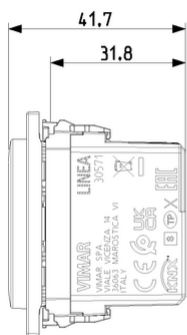
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(596 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1278 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2455 kb\)](#)
- [Installer manual \(2231 kb\)](#)

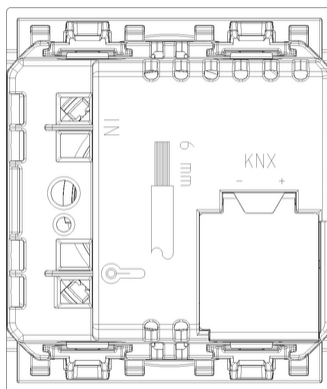
Software

- [DB_Termostato_KNX_REL-01.19_20240918.zip](#)
- [DB_Termostato_KNX_REL-01.20_20250127.zip](#)
- [DB_Termostato_KNX_REL-01.21_20251215.zip](#)

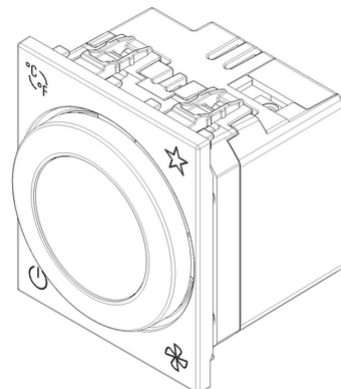
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Attrezzatura ricettiva e di processo

Classe: Termostato/regolatore di temperatura ambiente

Tipologia: Altro

Tipo di alimentazione elettrica: Altro

Collegamento: 2 fili

Con ricevitore: No

Intervallo di misura: 0 - 40 °C

Sensore esterno: Sì

Riscontro termico: Parallelo

Caratteristiche di comando: PID

Adatto per il 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

Grado di protezione (NEMA): Altro

Antideflagrante: No

Colore: Beige

Numero RAL: 7032

Altezza: 52,80 mm

Larghezza: 44,80 mm

Profondità: 41,70 mm

Diametro: 0,00 mm

Classe del termostato: V

Compatibile con Apple HomeKit: Sì

Compatibile con Google Assistant: Sì

Compatibile con Amazon Alexa: Sì

Imballi



8007352695634

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



8007352695641

Qtà 10 NR
Dim 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 692 [g]



8007352695658

Qtà 120 NR
Dim 38,5x29x30 [cm]
Peso 8.742 [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](#).