



## LINEA: Termostato rotella KNX 2M nero

### 30571.G

Sistemi e prodotti smart / KNX / LINEA / Dispositivi

#### Termostato rotella KNX 2M nero

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, nero - 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 \(2277 kb\)](#)

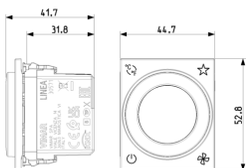
#### Software

- [DB\\_Termostato\\_KNX\\_REL-01.18\\_20221104.zip](#)

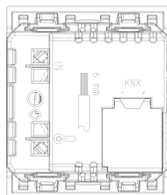
#### Video

- [La serie Linea](#)

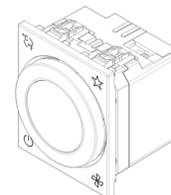
## Disegni



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:** Nero
- **Numero RAL:** 7021
- **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 ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352689190  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 60 [g]



**Codice** 8007352689206  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 690,4 [g]



**Codice** 8007352689213  
**Qtà** 120 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Peso** 8.728 [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](#).