



## Componenti comuni: Termostato rotella KNX 2M Next

**02972.N**

Sistemi e prodotti smart / KNX / Componenti comuni / Dispositivi

### Termostato rotella KNX 2M Next

Termostato elettronico a rotella per controllo della temperatura ambiente (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 elettronico di temperatura 20432, 19432 o 14432 o sensore di temperatura filare 02965.1, 1 ingresso digitale programmabile, retroilluminazione a led bianca, Next - 2 moduli. Da completare con placche Eikon, Arké, Plana. Per Idea installabile con supporto dedicato 16723



### 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

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Attrezzatura ricettiva e di processo
- **Classe:** Termostato/regolatore di temperatura ambiente
- **Tipologia:** On/off
- **Con ricevitore:** No
- **Sensore esterno:** Sì
- **Caratteristiche di comando:** PID
- **Adatto per riscaldamento:** Sì
- **Numero di uscite riscaldamento:** 1
- **Numero di uscite raffreddamento:** 1
- **Valore differenziale:** 0,00 - 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
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Antideflagrante:** Sì
- **Colore:** Argento
- **Numero RAL:** 0
- **Diametro:** 0,00 mm
- **Classe del termostato:** V

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352688551  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 5,7x5,3x7,7 [cm]  
**Peso** 59,66 [g]

**Codice** 8007352746459  
**Q.tà** 60 NR  
**Dim.** 37,5x30x13,5 [cm]  
**Peso** 3.902 [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](#).