



## Componenti comuni: Termostato rotella KNX 2M grigio

#### 02972

Sistemi e prodotti smart / KNX / Componenti comuni / Dispositivi

### Termostato rotella KNX 2M grigio

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, grigio - 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 (1291 kb)
- Installer manual (1989 kb)
- Manuale installatore (2277 kb)

## Software

DB\_Termostato\_KNX\_REL-01.18\_20221104.zip

## Disegni









Vista ingombri Vista posteriore

Vista 3D

## Dati tecnici

Gruppo: Attrezzatura ricettiva e di processo

Classe: Termostato/regolatore di temperatura ambiente

Tipologia: Altro
Collegamento: A 2 fili
Con ricevitore: No
Sensore esterno: Sì

Riscontro termico: Parallelo
Caratteristiche di comando: PID

Riscaldamento: Sì

Numero di uscite riscaldamento: 1 Numero di uscite raffreddamento: 1

Differenza regolabile: SìTemperatura 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

Antideflagrante: Sì
Colore: Grigio
Numero RAL: 7024
Altezza: 49,00 mm
Larghezza: 44,80 mm
Profondità: 41,50 mm
Diametro: 0 mm

Classe del termostato: V

## Marchi

00. Marcatura CE - UE

27. Marchio KNX (download)

37. Marcatura CMIM - Marocco

43. Marchio UKCA - Regno Unito

92. RoHS UAE

99. Direttiva RAEE (download)

## **Imballi**



Codice Qtà Dim.

Peso

8007352668416 1 NR

5,7x5,3x7,7 [cm] 74,38 [g]



Codice Qtà 8007352746428 60 NR

**Dim.** 37,5x30x13,5 [cm] **Peso** 4.796,52 [g]



Codice Otà 8007352668423

**à** 70 NR

**Dim.** 39,5x30x17 [cm] **Peso** 5.596 [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.