



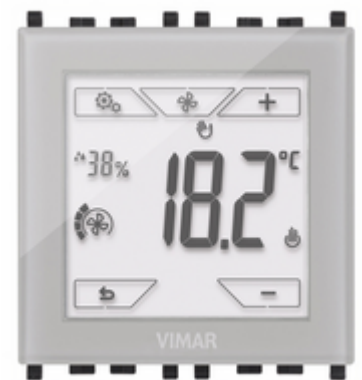
# Termostato touch KNX 2M neutro

---

**02952.BN**

## Termostato touch KNX 2M neutro

Termostato elettronico touch 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, 1 uscita a relè NO 4 A 24 V~, 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 RGB, interfacciabile con attuatore con uscite analogiche proporzionali KNX per realizzare un termostato d'ambiente modulante di classe V (contributo 3%), da completare con placche Eikon, Arké o Plana, neutro - 2 moduli



## Stato prodotto

3 - Prod. gestito

## Q.tà minima ordine

1 NR

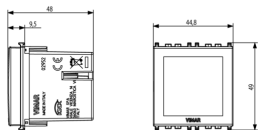
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(946 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(3401 kb\)](#)
- [Installer manual \(3149 kb\)](#)

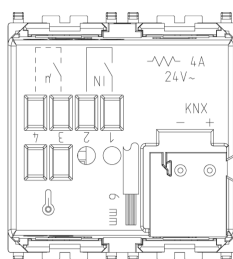
## Software

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

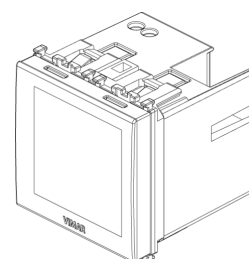
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Sistemi di bus per impianti
- **Classe:** Regolatore di temperatura ambiente per sistema bus
- **Sistema bus EIB/KNX:** Sì
- **Sistema bus radio KNX:** No
- **Sistema bus radio:** No
- **Sistema bus LON:** No
- **Sistema bus Powernet:** No
- **Altri sistemi bus:** Senza
- **Radio bidirezionale:** No
- **Composizione:** Elemento base
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Con comando locale:** Sì
- **Con protezione contro il furto/smontaggio:** No
- **Con indicatore a LED:** No
- **Con display:** Sì
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Altro
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Lucido
- **Colore:** Altro
- **Codice RAL (simile):** 9002
- **Trasparente:** No
- **Regolazione manuale del valore nominale:** Sì
- **Tasto di presenza:** No
- **Funzionamento in parallelo possibile:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP40
- **Accoppiamento bus incluso:** Sì

## Marchi

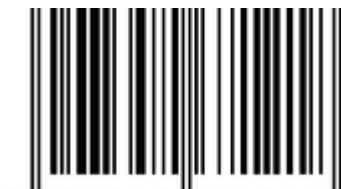
- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352539716

**Codice** 8007352539716  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Peso** 141,1 [g]



8 007352671218

**Codice** 8007352671218  
**Qtà** 18 NR  
**Dim.** 37,5x30x21 [cm]  
**Peso** 1.736 [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](#).