



## IDEA: Thermostat KNX weiß

### 16915.B

Smart Systeme/Produkte / KNX / IDEA / Geräte

### Thermostat KNX weiß

Elektronischer Thermostat für die ON/OFF-Raumtemperaturregelung in 2 unabhängigen Zonen (Heizung und Klimaanlage), Hausleittechnik nach KNX Standard, Temperaturregler der Klasse I (Beitrag 1%), 1 NO-Relaisausgang 4 A 24 V~, 1 Eingang für mit 20432, 19432 oder 14432 kompatibelem Temperaturfühler, 1 programmierbarer Digitaleingang, Weiß - 2 Module

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR

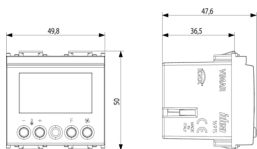
### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(1725 kb\)](#)

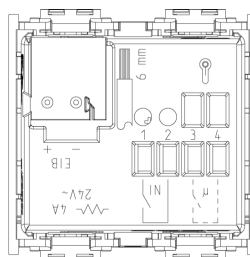
### Software

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

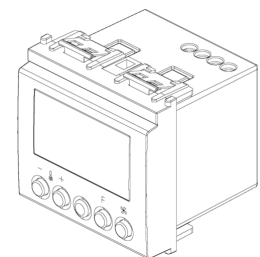
### Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsbussysteme
- **Klasse:** Bussystem-Raumtemperaturregler
- **Bussystem KNX:** Ja
- **Bussystem KNX-RF (Funk):** Nein
- **Bussystem Funkbus:** Nein
- **Bussystem LON:** Nein
- **Bussystem Powernet:** Nein
- **Andere Bussysteme:** ohne
- **Funk bidirektional:** Nein
- **Zusammenstellung:** sonstige
- **Montageart:** Unterputz
- **Mit Vor-Ort Bedienung:** Ja
- **Mit Diebstahl-/Demontageschutz:** Nein
- **Mit LED-Anzeige:** Nein
- **Mit Display:** Ja
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9001
- **Transparent:** Nein
- **Manuelle Sollwertverstellung:** Ja
- **Präsenztaster:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP40
- **Mit Busankopplung:** Ja

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer** 8007352420946  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Gewicht** 150,6 [g]

## Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).