



Gemeinsame Komponenten: Drehregler-Thermostat KNX 2M grau

02972

Smart Systeme/Produkte / KNX / Gemeinsame Komponenten / Geräte

Drehregler-Thermostat KNX 2M grau

Thermostat mit Drehregler für die Raumtemperaturregelung (Heizung und Klimaanlage), KNX-Standard, Temperaturregler der Klasse I (Beitrag 1%) in ON/OFF-Regelung, der Klasse IV (Beitrag 2%) in PID-Regelung, Anschließbar an Aktor mit proportionalen KNX-Analogausgängen, um einen modulierenden Raumthermostat der Klasse V zu verwirklichen (Beitrag 3%), 1 Eingang für elektronischen Temperatursensor 20432, 19432, 14432, 02965.1(>,> 1 programmierbarer digitaler Eingang(>,> weiße LED-Hintergrundbeleuchtung, grau - 2 Module. Zu ergänzen mit Abdeckrahmen Eikon, Arké, Plana und für Idea mit bestimmtem Rahmen 16723



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

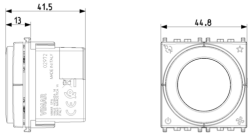
Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(596 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(1291 kb\)](#)
- [Installer manual \(1989 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2277 kb\)](#)

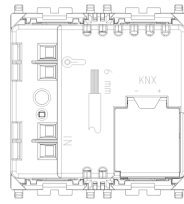
Software

- [DB_Termostato_KNX_REL-01.18_20221104.zip](#)

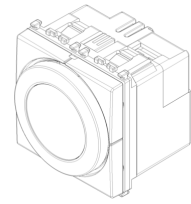
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

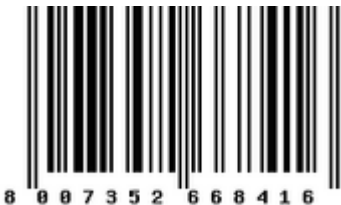
Technische Daten

- **Gruppe:** Registrierende und verarbeitende Feldgeräte
- **Klasse:** Raumthermostat
- **Ausführung:** sonstige
- **Anschluss:** 2-Draht
- **Mit Empfänger:** Nein
- **Sensor extern:** Ja
- **Thermische Rückkopplung:** parallel
- **Regelcharakteristik:** PID
- **Geeignet für Heizen:** Ja
- **Anzahl der Ausgänge Heizung:** 1
- **Anzahl der Ausgänge Kühlung:** 1
- **Differenz verstellbar:** Ja
- **Temperatur ablesbar:** Ja
- **Mit Geräuschniveauanzeige:** Nein
- **Ausführung Aufnehmer/Fühler:** Widerstandssensor
- **Montageart:** Unterputz
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **Mit Display:** Ja
- **Bedienung:** Dreh
- **Mit Trinkwasserschaltung:** Nein
- **Max. Spannung der Kontakte:** 29 V
- **Max. Kontaktbelastung:** 0 A
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Explosionssgeschützt:** Ja
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer:** 7024
- **Höhe:** 49,00 mm
- **Breite:** 44,80 mm
- **Tiefe:** 41,50 mm
- **Durchmesser:** 0 mm
- **Klasse des Temperaturreglers:** V

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 92. RoHS VAE
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352668416
Menge 1 NR
Abm. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Gewicht 74,38 [g]



Artikelnummer8007352746428
Menge 60 NR
Abm. 37,5x30x13,5 [cm]
Gewicht 4.796,52 [g]



Artikelnummer8007352668423
Menge 70 NR
Abm. 39,5x30x17 [cm]
Gewicht 5.596 [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](#).