



20297106

Temperaturregler, Wechsler mit Schalter Heizen/Kühlen, K.1, anthrazit mt., lack.

#### Technische Eigenschaften

##### Architektur

Steuer-/Bedienelement Drehknopf

##### Elektrischer Strom

Nennstrom 2 A

Max. Schaltstrom 5 A

##### Spannung

Nennspannung 230 - 230 V

##### Spannungsversorgung

Versorgungsspannung 230 V AC

##### Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

##### Einstellungen

Sollwert Komforttemperatur 5 - 30 °C

##### Werkstoff

Farbe Anthrazit

RAL Nummer 7021

Glanzgrad Matt

Werkstoff Metall  
Kunststoff

##### Abmessungen

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 50 mm

##### Bildschirm

Mit Display Nein

##### Ausstattung

Schalt-Temperaturdifferenz 0,50 K

Ausführung Raumtemperaturregler Temperaturregler für Wärmepumpe

Fühlerart Bimetall

Mit Heizung Ja

##### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

##### Anschluss

Kontaktart 2-Weg

##### Kompatibilität

Art der HLK-Steuerung Heizung  
Kühlung

##### Einsatzbedingungen

Energieeffizienzklasse I (1%)

##### Texte

Montageart Ohne Spreizkrallen

Anschlussart Mit Steckklemme

Thermische Rückführung Mit thermischer Rückführung

Aufdruck Mit Aufdruck

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja