



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 Spreizkralle

Anschlussart

Mit Steckklemme

Thermische Rückführung

Mit thermischer Rückführung

Aufdruck

Mit Aufdruck

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja