



20296086

Temp.regler, Wechsler m. Schalter Heizen/Kühlen, Q.x, anthr. samt, lack.

Technische Eigenschaften

Architektur

Steuer-/Bedienelement

Drehknopf

Elektrischer Strom

Max. Schaltstrom

10 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

Samt

Werkstoff

Metall

Oberfläche

Kunststoff

Lackiert

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

Nein

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Anschluss

Kontaktart

2-Weg

Einsatzbedingungen

Energieeffizienzklasse

I (1%)

Texte

Montageart

Ohne Spreizkrallen

Anschlussart

Mit Steckklemme

Thermische Rückführung

Mit thermischer Rückführung

Aufdruck

Mit Aufdruck

Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja