



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
Kunststoff

Oberfläche 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