



20267109

Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück K.1 polarweiß, glänzend

Technische Eigenschaften

Architektur

Steuer-/Bedienelement

Drehknopf

Elektrischer Strom

Nennstrom

5 A

Max. Schaltstrom

10 A

Spannung

Nennspannung

250 - 250 V

Nennspannung

250 V

Spannungsversorgung

Versorgungsspannung

230 V AC

Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

Einstellungen

Sollwert Komforttemperatur

5 - 30 °C

Werkstoff

Farbe

Polarweiß

RAL Nummer

9010

Glanzgrad

Glänzend

Werkstoff

Metall
Kunststoff

Oberfläche

Unbehandelt

Abmessungen

Höhe

71 mm

Breite

71 mm

Tiefe

47,50 mm

Bildschirm

Mit Display

Nein

Ausstattung

Schalt-Temperaturdifferenz

0,50 K

Ausführung Raumtemperaturregler

Raumtemperaturregler

Fühlerart

Bimetall

Mit Heizung

Ja

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Anschluss

Kontaktart

1x Wechsler

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