



20307109



### Temp.-Regler mit Öffner, Z.-Stk., Wippsch. u. LED K1 polarweiß, glänzend

#### Technische Eigenschaften

##### Architektur

Steuer-/Bedienelement

Drehknopf

##### Elektrischer Strom

Nennstrom

10 A

Schaltstrom

10 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

50,90 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

1NC

##### Einsatzbedingungen

Energieeffizienzklasse

I (1%)

##### Texte

Montageart

Ohne Spreizkrallen

Anschlussart

Mit Steckklemme

Thermische Rückführung

Mit thermischer Rückführung

Aufdruck

Mit Aufdruck

Anschluss

Mit separatem Anschluss für Nachabsenkung

# Produktdatenblatt

## 20307109

---

### Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja