



20307109



Temp.-Regler mit Öffner, Z.-Stk., Wippsch. u. LED K.1 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 Nachtab senkung

Nachhaltigkeit	
Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja