



20310002

Temp.-Regler 24 V m. Öffner, Z-Stk., Wippsch. u. LED Arsys weiß, glänzend

Technische Eigenschaften

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Drehknopf
-----------------------	-----------

Elektrischer Strom

Nennstrom	4 A
Max. Schaltstrom	10 A

Spannung

Nennspannung	24 - 24 V
--------------	-----------

Spannungsversorgung

Versorgungsspannung	24 V AC/DC
---------------------	------------

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Einstellungen

Sollwert Komforttemperatur	5 - 30 °C
----------------------------	-----------

Werkstoff

Farbe	Weiß
RAL Nummer	9001
Glanzgrad	Glänzend
Werkstoff	Metall Kunststoff

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

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Anschluss

Kontaktart	1NC
------------	-----

Kompatibilität

Art der HLK-Steuerung	Heizung
-----------------------	---------

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

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja