



20309011

Temp.-Regler mit Öffner, Z.-Stk., Wippsch. u. LED Arsys hellbronze, lackiert

Technische Eigenschaften

Architektur

Steuer-/Bedienelement

Drehknopf

Elektrischer Strom

Nennstrom

4 A

Schaltstrom

10 A

Max. Schaltstrom

10 A

Spannung

Nennspannung

230-230 V

Spannungsversorgung

Versorgungsspannung

230 V AC

Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

Einstellungen

Sollwert Komforttemperatur

5 - 30 °C

Werkstoff

Farbe

Hellbronze

RAL Nummer

3012

Glanzgrad

Matt

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

Mit Heizung

Ja

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Anschluss

Kontaktart

1NC

Kompatibilität

Art der HLK-Steuerung

Heizung

Einsatzbedingungen

Energieeffizienzklasse

I (1%)

Texte

Montageart

Ohne Spreizkralle

Anschlussart

Mit Steckklemme

Thermische Rückführung

Mit thermischer Rückführung

Aufdruck

Mit Aufdruck

Anschluss

Mit separatem Anschluss für Nachabsenkung