



WUC73

Raumtemperaturregler Einsatz 24V DC mit Schalter und LED

Raumtemperaturregler mit Öffner, EIN-/AUS-Schalter und LED für Unterputzmontage zur automatischen Regelung der Raumtemperatur. Bimetall Messfühler mit thermischer Rückführung, separater Eingang für Nachtabsenkung.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Unterputz
------------	-----------

Ausführung

FI - Statisch	0,5°C
---------------	-------

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ja
Anzeige der Ist-Temperatur	nein

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	24 V
Einstellbarer Nennstrom	0 / 1 A
Frequenz	50/60 Hz

Messung

Temperaturbereich	5 / 30 °C
-------------------	-----------

Kapazität

Anzahl der Module für WA	71
--------------------------	----

Energieversorgung

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

Werkstoff

Werkstoff	Materialmix
-----------	-------------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	28 mm
Höhe installiertes Produkt	71 mm
Länge	71 mm
Breite installiertes Produkt	71 mm

Montage

Montageart	Unterputz
------------	-----------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,5 - 2,5mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,5 - 2,5mm ²
Kontaktart	1S
Anschlussart	Schraubtechnik

Ausstattung

Mit Temperaturabsenkung	1
Mit thermischer Rückführung	1
Ein-/Ausschalter	ja
Raumtemperaturregler Ausführung	Bi-metall
Schalter/Lampe für Nachtabsenkung	1
Fühlerart	Bimetall

Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	ja

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C

Kennzeichnung

Serie	kallysto
-------	----------