

CU-REGS-RF: Raum Sensor Ohne Bedienung, incl. 2x AAA batt



Kommerzielle Informationen

Raumthermostat 24V, Behördenmodell

Grundmaße der Einheit

Höhe	20 mm
Länge	85 mm
Breite	85 mm
Nettogewicht	0,110 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Ausführung	markengebunden	Messbereich	0 40 Grad Celsius
Art der Spannungsversorgung	Batterie	Anzahl der Ausgänge Heizung	1
Anschluss	drahtlos	Anzahl der Ausgänge Kühlung	1
Mit Empfänger	✓	Differenzwert	2 2 Kelvin
Sensor extern	✗	Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	0
Thermische Rückkopplung	ohne	Max. Spannung der Kontakte	0 Volt
Regelcharakteristik	sonstige	Max. Kontaktbelastung	0 Ampere
Geeignet für Heizen	✓	Höhe	20 Millimeter
Geeignet für Heizung	✓	Breite	85 Millimeter
Geeignet für Kühlen	✓	Tiefe	85 Millimeter
Differenz verstellbar	✗	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	0 Watt
Temperatur ablesbar	✗		
Mit Geräuschniveaumanzeige	✗		
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Widerstandssensor		
Montageart	Aufputz		
Mit Display	✗		
Bedienung	Dreh		
Verdeckte Bedienung	✓		
Mit Trinkwasserschaltung	✗		
Kontaktausführung	Schließer (NO)		
Schutzart (IP)	IP20		
Explosionssgeschützt	✓		
Farbe	weiß		
Kompatibel mit Apple HomeKit	✗		
Kompatibel mit Google Assistant	✗		
Kompatibel mit Amazon Alexa	✗		
IFTTT-Unterstützung verfügbar	✗		