



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



### Kommerzielle Informationen

Raumthermostat 24V, Behördenmodel

#### 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 Geräuschniveauanzeige	✗		
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Widerstandssensor		
Montageart	Aufputz		
Mit Display	✗		
Bedienung	Dreh		
Verdeckte Bedienung	✓		
Mit Trinkwasserschaltung	✗		
Kontaktausführung	Schließer (NO)		
Schutzart (IP)	IP20		
Explosionsgeschützt	✓		
Farbe	weiß		
Kompatibel mit Apple HomeKit	✗		
Kompatibel mit Google Assistant	✗		
Kompatibel mit Amazon Alexa	✗		
IFTTT-Unterstützung verfügbar	✗		