

CU-REGC-RF: Thermostat Lcd, Optional Ext. Sensor, Incl. 2x AAA batt



Kommerzielle Informationen

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Regelungsart An/Aus	✘	Messbereich	0 40 Grad Celsius
Regelungsart modulierend	✓	Anzahl der Ausgänge Heizung	1
Kommunikationsprotokoll	markengebunden	Anzahl der Ausgänge Kühlung	1
Art der Spannungsversorgung	Batterie	Differenzwert	2 2 Kelvin
Anschluss	drahtlos	Anzahl der Schaltprogramme	4
Mit Empfänger	✓	Max. Spannung der Kontakte	0 Volt
Sensor extern	✘	Max. Kontaktbelastung	0 Ampere
Mit thermischer Rückführung	✘	Breite	85 Millimeter
Regelcharakteristik	sonstige	Tiefe	85 Millimeter
Geeignet für Heizen	✓	Höhe	27 Millimeter
Geeignet für Kühlen	✓	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	0 Watt
Differenz verstellbar	✓		
Wahlschalter für Heizung und Warmwasser mit Heizung	✘		
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Widerstandssensor		
Temperatur ablesbar	✓		
Relative Luftfeuchtigkeit ablesbar	✘		
Mit Display	✓		
Uhrentyp	Wochenuhr		
Ausführung Uhr	digital		
Überstundenschalter	✘		
Optimierung	✘		
Mit Trinkwasserschaltung	✘		
Bedienung	Taste		
Witterungsabhängige Regelung	✘		
Kontaktausführung	Schließer (NO)		
Schutzart (IP)	IP20		
Schutzart (NEMA)	3		
Explosionsschutz	✓		
Farbe	weiß		
Kompatibel mit Apple HomeKit	✘		
Kompatibel mit Google Assistant	✘		
Kompatibel mit Amazon Alexa	✘		
IFTTT-Unterstützung verfügbar	✘		

Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
BE18	05414764309784	Henco Pressbacken (universal) BE/TH-Profil 18x2	
CU-12ZONE-RF	05414764309784	Henco Basisstation 12 Zonen, 230V Lan Din Rail Incl.	
CU-SENS	05414764309784	Henco Sonde Externe	