



CU-REGC-230V: Lcd Control Thermostat 230V



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	230 V	Differenzwert	-2 2 Kelvin
Anschluss	drei-/vieradrig	Anzahl der Schaltprogramme	4
Mit Empfänger	✘	Max. Spannung der Kontakte	230 Volt
Sensor extern	✘	Max. Kontaktbelastung	1 Ampere
Mit thermischer Rückführung	✘	Breite	27 Millimeter
Regelcharakteristik	sonstige	Tiefe	86 Millimeter
Geeignet für Heizen	✓	Höhe	87 Millimeter
Geeignet für Kühlen	✓	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	2 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)	2		
Explosionsschutz	✓		
Farbe	weiß		
Kompatibel mit Apple HomeKit	✘		
Kompatibel mit Google Assistant	✘		
Kompatibel mit Amazon Alexa	✘		
IFTTT-Unterstützung verfügbar	✘		

Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
BE14	05414764309609	Henco Pressbacken (universal) BE/TH-Profil 14x2	
CU-6ZONE-230V	05414764309609	Henco Basisstation 6 Zonen, 230V Transformator Incl.	

Bild

