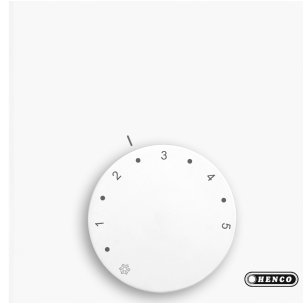


CU-REGB-HC24V: analog thermostat 24v hc



Kommerzielle Informationen

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Regelungsart An/Aus	✘	Messbereich unterer Wert	0 Grad Celsius
Regelungsart modulierend	✓	Messbereich oberer Wert	40 Grad Celsius
Sensor extern	✘	Messbereich	0 40 Grad Celsius
Mit thermischer Rückführung	✘	Differenzwert	-2 2 Kelvin
Regelcharakteristik	sonstige	Anzahl der Schaltprogramme	0
Geeignet für Heizen	✓	Schutzgrad (IP-Wert)	20
Geeignet für Kühlen	✓	Max. Kontaktbelastung	1 Ampere
Differenz verstellbar	✘	Breite	86 Millimeter
Wahlschalter für Heizung und Warmwasser mit Heizung	✘	Tiefe	86 Millimeter
Temperatur ablesbar	✘	Höhe	33 Millimeter
Relative Luftfeuchtigkeit ablesbar	✘		
Mit Display	✘		
Uhrentyp	sonstige		
Überstundenschalter	✘		
Optimierung	✘		
Mit Trinkwasserschaltung	✘		
Witterungsabhängige Regelung	✘		
Schutzart (NEMA)	3		
Explosionssgeschützt	✘		

Verwandte Produkte