



CU-8ZONE-RF: Basisstation 6 Zonen, 230V Lan Din Rail Incl.



Kommerzielle Informationen

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung








Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Vernetzbar über Funk (standardmäßig)	✓	Versorgungsspannung	230 Volt
Vernetzbar über Funk (optional)	✗	Ausgangsspannung	230 Volt
Anschluss für externe Antenne	✓	Anzahl der Kanäle/Zone	8
Smart Control	✓	Max. Kapazität pro Kanal	24 Voltampere
Geeignet für Heizen	✓	Empfangsfrequenz	868 Megahertz
Geeignet für Kühlen	✓	Max. Spannung der Kontakte	230 Volt
Mit Zeitschaltuhr	✓	Max. Kontaktbelastung	3 Ampere
Mit zusätzlichem Kontakt	✓	Breite	75 Millimeter
Kontaktausführung	Schließer (NO)	Höhe	52 Millimeter
Schutzart (IP)	IP20	Tiefe	290 Millimeter

Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
BE20	05414764309708	Henco Pressbacken (universal) BE/TH-Profil 20x2	
CU-ACT-230V-PLUG	05414764309708	Henco Antrieb Mit Stecker, 230V	
CU-REGC-RF	05414764309708	Henco Thermostat Lcd, Optional Ext. Sensor, Incl. 2x AAA batt	
CU-REGB-RF	05414764309708	Henco Analog Thermostat, 0-5 Incl. 2x AAA Batt	
CU-ANT	05414764309708	Henco Antenne	
CU-REGS-RF	05414764309708	Henco Raum Sensor Ohne Bedienung, incl. 2x AAA batt	
CU-REPEAT	05414764309708	Henco Repeater	
CU-DINRAIL	05414764309708	Henco Din Rail	