



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CC
Produkt oder Komponententyp	Einfaches Thermostat
Temperatureinstellungsbereich	0...60 °C
Angezeigte Information	Temperatur in °C

Zusatzmerkmale

Eingangsspannung	250 V
Sensortyp	Bimetall
Aufbau und Typ des Anschlusses	Öffner (Ö)
Kontaktwiderstand	10 MOhm
Lebensdauer in Zyklen	100000 Zyklen
Maximale Schaltleistung	2 A 120-250 V AC induktiv pf: 0,6 10 A 250 V AC ohmsch 15 A 120 V AC ohmsch 30 W DC
Elektrische Verbindung	4 terminals, Klemmkapazität: 2,5 mm ²
Montagevariante	Befestigt
Höhe	Ausserhalb: 68 mm
Breite	Ausserhalb: 33 mm
Tiefe	Ausserhalb: 44 mm
Produktgewicht	40 g
Montageort	Spacial-Profil 35-mm-DIN-Schiene Quertraversen Auf Montageplatte
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...80 °C
Schutzart (IP)	IP20
Hysterese	7 %
Anzahl von Ausgängen	1 heating function
Material	PC
Farbe	Lichtgrau
Flammenfestigkeit	Self-extinguishing entspricht UL94 (material V0)
Produktzertifizierungen	UL

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	64,75 g
Höhe VPE1	4,5 cm
Breite VPE1	6 cm
Länge VPE1	8 cm
Verpackungstyp VPE2	CAR

Inhaltsmenge VPE2	100
Gewicht VPE2	7,472 kg
Höhe VPE2	25 cm
Breite VPE2	32,5 cm
Länge VPE2	41,5 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------