



### Hauptmerkmale

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

### Zusatzmerkmale

Eingangsspannung	250 V
Sensortyp	Bimetall
Art und Zusammensetzung der Kontakte	Schließler (S)
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 <sup>2</sup>
Montagemodus	Geklippt
Höhe	Extern: 68 mm
Breite	Extern: 33 mm
Tiefe	Extern : 44 mm
Produktgewicht	40 g
Montageort	35 mm DIN-Schiene Auf der Montageplatte Quertraversen Spacial-Profil
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...80 °C
Schutzart (IP)	IP20
Hysterese	7 K +/- 0.4K
Anzahl von Ausgängen	1 ventilation fonction
Material	PC
Farbe	Hellgrau
Flammenfestigkeit	Selbstlöschend entspricht UL94 (Material V0)
Produktzertifizierungen	UL

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,5 cm
VPE 1 Breite	6,0 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
VPE 1 Gewicht	64,0 g
VPE 2 Art	CAR

VPE 2 Menge	100
VPE 2 Höhe	24,0 cm
VPE 2 Breite	33,0 cm
VPE 2 Länge	41,0 cm
VPE 2 Gewicht	7,588 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	3600
VPE 3 Höhe	166,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	280,0 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

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