



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	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
Montagemodus	Geklippt
Höhe	Extern: 68 mm
Breite	Extern: 33 mm
Tiefe	Extern : 44 mm
Produktgewicht	40 g
Montageort	Spacial-Profil 35 mm DIN-Schiene Quertraversen Auf der Montageplatte
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...80 °C
Schutzart (IP)	IP20
Hysterese	7 K +/- 0.4K
Anzahl von Ausgängen	1 heating function
Material	PC
Farbe	Hellgrau
Flammenfestigkeit	Selbstlöschend entspricht UL94 (Material V0)
Produktzertifizierungen	UL

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,826 cm
VPE 1 Breite	6,35 cm
VPE 1 Länge	8,128 cm
VPE 1 Gewicht	63,504 g
VPE 2 Art	PAM

VPE 2 Menge	3600
VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	160 cm
VPE 2 Gewicht	290 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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