



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CR
Produkt- oder Komponententyp	Widerstandsheizung
Leistungsbereich	100 W
Eingangsspannung	12 - 24 V DC
Elektrische Verbindung	4 Schraubklemmen 2,5 mm <sup>2</sup>

### Zusatzmerkmale

Betriebsposition	Vertikal
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...70 °C
Schutzart (IP)	IP20
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Produktzertifizierungen	VDE
Material	Gehäuse: extrudiertes Aluminium Abdeckung: Kunststoff
Höhe	Extern: 150 mm
Breite	Extern: 60 mm
Tiefe	Extern: 90 mm
Einsatzbedingungen	Elektrischer Schutz wird benötigt Heizungen müssen mit einem Wärmeregler installiert werden Luftdicht verschlossenes Gehäuse
Befestigungsmodus	Durch Clips
Montagehalterung	35 mm DIN-Schiene

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,0 cm
VPE 1 Breite	10,0 cm
VPE 1 Länge	13,0 cm
VPE 1 Gewicht	360,0 g
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	20,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,6 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
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>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

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