NSYCR20WU2C

ClimaSys-PTC-Widerstandsheizung 20W,110-250V isoliert





Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CR
Produkt- oder Komponententyp	Widerstandsheizung
Leistungsbereich	20 W
Eingangsspannung	110 - 250 V AC 50/60 Hz
Elektrische Verbindung	4 Schraubklemmen 2,5 mm²

Zusatzmerkmale

Betriebsposition	Vertikal
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C
Schutzart (IP)	IP20
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Produktzertifizierungen	VDE UL
Material	Gehäuse: extrudiertes Aluminium Abdeckung: Kunststoff
Höhe	Extern: 98 mm
Breite	Extern: 38 mm
Tiefe	Extern: 75 mm
Einsatzbedingungen	Heizungen müssen mit einem Wärmeregler installiert werden Luftdicht verschlossenes Gehäuse Elektrischer Schutz wird benötigt
Befestigungsmodus	Durch Clips
Montagehalterung	35 mm DIN-Schiene

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	4,5 cm	
VPE 1 Breite	8,0 cm	
VPE 1 Länge	11,0 cm	
VPE 1 Gewicht	205,0 g	

Nachhaltigkeit

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

Umweltproduktdeklaration	
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