



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CC
Produkt- oder Komponententyp	Elektronisches Hygrotherm
Temperatureinstellungsbereich	-40...80 °C
Feuchtigkeitseinstellungsbereich	20...80 %
Displaytyp	OLED-Bildschirm
Angezeigte Information	Relative Feuchtigkeit Temperatur in °C Temperatur in °F

Zusatzmerkmale

Eingangsspannung	9-30 V AC/DC
Sensortyp	Optionaler externer NTC-Sensor
Max. Schaltleistung	4 A 30 V AC/DC
Elektrische Verbindung	8 Stecker, Klemmkapazität: 2,5 mm ²
Montagemodus	Geklippt Durch Schrauben
Höhe	Extern: 85 mm
Breite	Extern: 56 mm
Tiefe	Extern: 44 mm
Montageort	Auf der Montageplatte 35 mm DIN-Schiene Quertraversen Spacial-Profil
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...80 °C
Hysterese	2 K programmed value
Hysterese	3 %
Anzahl von Ausgängen	2 ventilation/heating function
Material	PC
Farbe	Hellgrau
Flammenfestigkeit	Selbstlöschend entspricht UL94 (Material V0)
Produktzertifizierungen	UR

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	8,5 cm
VPE 1 Gewicht	140,0 g
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	75
VPE 2 Höhe	40,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	11,0 kg

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
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
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
----------	-----------