



## Übersicht

|            |   |
|------------|---|
| Lieferzeit | Normalerweise Versand innerhalb von vier Wochen |
|------------|---|

## Hauptmerkmale

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

## Zusatzmerkmale

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Eingangsspannung                | 90-140 V AC   |
| Sensortyp                       | Optionaler externer NTC-Sensor  |
| Max. Schaltleistung             | 4 A 120 V AC  |
| Elektrische Verbindung          | 8 Stecker, Klemmkapazität: 2,5 mm <sup>2</sup>                                |
| Montagemodus                    | Durch Schrauben<br>Geklippt   |
| Höhe                            | Extern: 85 mm   |
| Breite                          | Extern: 56 mm   |
| Tiefe                           | Extern: 44 mm   |
| Montageort                      | 35 mm DIN-Schiene<br>Quertraversen<br>Auf der Montageplatte<br>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    | 5,842 cm  |
| VPE 1 Breite  | 7,62 cm   |
| VPE 1 Länge   | 8,636 cm  |
| VPE 1 Gewicht | 158,759 g |

## 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 |
|----------|-----------|