

VENTILATORE DI RISCALDAMENTO CON VENTOLA

CSF 032/03201.9-00



Si tratta di un Miniriscaldatore compatto di riscaldamento con ventola e termostato con impostazione fissa per prevenire la formazione di brina e condensa negli alloggiamenti e negli spazi di installazione. L'involucro in plastica rende il Riscaldatore sicuro da toccare durante l'applicazione.

- Sono disponibili versioni con Termostato con impostazione fissa integrata (temperatura di accensione/spegnimento: + 25 °C / + 15 °C o + 15 °C / + 5 °C).
- Disegno compatto e sottile con elevata potenza termica
- Fissaggio a clip per guida DIN da 35 mm e fissaggio a vite
- Sicurezza dell'utente: involucro in plastica a prova di tocco



PANORAMICA DATI TECNICI

| | |
|---|---|
| Tipo di dispositivo | Riscaldatore ventilato Controllo integrato Touchsafe |
| Monitoraggio della temperatura | Protezione contro il surriscaldamento in caso di guasto del ventilatore con azzeraamento automatico |
| Classe di protezione | II |
| Tipo di protezione | IP20 |
| Elemento termico | Conduttore a freddo PTC (PTC) |
| Alloggiamento | Plastica secondo UL94 V-0, nero |
| AC/DC | AC |
| Tensione di esercizio | 100 V - 120 V |
| Corrente di spunto massima | 18 A |
| Frequenza | 50;60 Hz |
| Capacità di riscaldamento minima | 1000 W |
| Ventilatore assiale | 63 m³/h |
| Durata di vita | >50000 h |
| Temperatura di spegnimento | 25 °C |
| Temperatura di accensione | 15 °C |
| Temperatura della superficie | < + 80 °C |
| Temperatura di funzionamento | -40 °C - 60 °C |
| Umidità di esercizio | ≤90 % RH |
| Umidità di stoccaggio | ≤90 % RH |
| Temperatura di stoccaggio | -40 °C - 70 °C |
| Tipo di connessione | Spina di alimentazione IEC320 C18 |
| Connessione | Spina di alimentazione IEC320 C18 |
| Montaggio | Clip per guida DIN da 35 mm |

FOGLIO TECNICO



| | |
|------------------------------------|---|
| Posizione di montaggio | Direzione del flusso d'aria verticale / connessione dal basso |
| Altezza | 88 mm |
| Larghezza | 66 mm |
| Profondità | 152,5 mm |
| Peso | 500 g |
| Codice articolo accessori 1 | 244379 |
| Codice articolo accessori 2 | 244380 |
| Codice articolo accessori 3 | 237009 |
| Accessorio 1 | Linea di alimentazione con Spina di alimentazione IEC320 C17, 1 m |
| Accessorio 2 | Linea di alimentazione con Spina di alimentazione IEC320 C17, 2 m |
| Accessorio 3 | Molletta di ritenuta |
| Nota | Tolleranza ± 5 K Altre temperature di accensione e spegnimento su richiesta Le prese e i cavi di alimentazione per la connessione elettrica non sono inclusi nella fornitura. I cavi di alimentazione possono essere ordinati separatamente, vedere accessori Potenza termica a +25°C (+77°F) di temperatura ambiente tolleranza della temperatura di accensione e spegnimento +5K. |

Accessori

| Numero articolo | Nome del dispositivo | Profondità | Nota |
|-----------------|----------------------|------------|--|
| 237009 | Accessori | | Adatto alla Spina di alimentazione IEC sul cavo di alimentazione 244379 e 244380 |
| 244379 | Accessori | 1000 mm | |
| 244380 | Accessori | 2000 mm | |

DISEGNI TECNICI