

RISCALDATORE DA QUADRO CON VENTILATORE

HVL 031 | 03102.9-00



L'HVL 031 è un riscaldatore con ventilatore ridotto per controllare la temperatura di quadri elettrici, alloggiamenti e spazi tecnici. Consente di contattare la condensazione. Questo riscaldamento a resistenza è disponibile in cinque livelli di potenza, ciascuno a 230 V AC e 120 V AC. Tutti gli HVL 031 includono un ventilatore.

- Disegno compatto e piatto, elevata portata d'aria
- Protezione contro il surriscaldamento con spegnimento automatico
- Fissaggio a clip per guida DIN da 35 mm
- Variante HV 031 disponibile per il montaggio autonomo del ventilatore



PANORAMICA DATI TECNICI

Tipo di dispositivo	Riscaldatore con ventilatore
Monitoraggio della temperatura	Protezione contro il surriscaldamento in caso di guasto della ventola con azzeramento automatico
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20
Alloggiamento di collegamento	Plastica secondo UL94 V-0, nero
Elemento termico	Cartuccia di riscaldamento ad alte prestazioni
Elemento riscaldante	Alluminio pressofuso
AC/DC	AC
Tensione di esercizio	120 V
Frequenza	50;60 Hz
Capacità di riscaldamento	100 W
Durata di vita	>50000 h
Temperatura di funzionamento	-45 °C - 70 °C
Umidità di esercizio	≤90 % RH
Umidità di stoccaggio	≤90 % RH
Temperatura di stoccaggio	-45 °C - 70 °C
Tipo di connessione	Terminale di collegamento
Coppia	0,8 Nm max.
Connessione	Morsetto a 3 poli 2,5 mm ² max.
Montaggio	Clip per guida DIN da 35 mm
Posizione di montaggio	Direzione del flusso d'aria verticale / connessione dal basso
Altezza	53 mm
Larghezza	80 mm
Profondità	112 mm

Peso

600 g

Nota

Riscaldatore con ventilatore, il riscaldatore può essere utilizzato solo in combinazione con un ventilatore. C'è il pericolo di surriscaldamento!

DISEGNI TECNICI