



Descrizione: Riscaldatore ventilato ad eccellente risparmio di spazio per prevenire la condensazione. Il ventilatore favorisce la naturale convezione per una veloce distribuzione del calore in armadi voluminosi. Montaggio su barra DIN 35 mm (EN60715). Autoprotezione di sicurezza da surriscaldamento in caso di rottura del ventilatore, reset automatico.

Elemento riscaldante: Cartuccia elevata efficienza.

Materiale: Plastica in conformità a UL 94 V-0 e pressofusione di alluminio.

Durata della ventola: 50.000 ore a 25 °C.

Temperatura operativa: -45 °C a +70 °C.

Connessione: Connettore a tre poli con terminali a vite da 2.5 mm².

Protezione: IP 20, Classe I (messa a terra).

Approvazioni: CE, EAC.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

| Capacità (W) | Portata d'aria m ³ /h | Ten- | Arti- colo n. |
|--------------|----------------------------------|-------------|---------------------|
| 100 | 35 | 230 V AC | |
| 150 | 35 | 230 V AC | |
| 200 | 108 | 230 V AC | |
| 300 | 108 | 230 V AC | |
| 400 | 108 | 230 V AC | |

Tensione (V): 120 V AC su richiesta.