



Description: Résistance chauffante ventilée hautes performances et compacte pour éviter la condensation. Le ventilateur aide à une meilleure convection naturelle pour mieux répartir la chaleur dans les grandes armoires. Clip de fixation pour rail DIN 35 mm (EN 60715). Dispositif de coupure de sécurité pour éviter la surchauffe en cas de panne du ventilateur. Réinitialisation automatique.

Élément chauffant Cartouche hautes performances.

Matériau: En plastique, conforme UL94 V-0, et aluminium moulé.

Cycle de ventilation: 50 000 h à 25 °C.

Humidité opérationnel: -45 °C à +70 °C.

Raccordement: Connecteur à vis 3 bornes 2,5 mm².

Protection: IP 20, classe I (mise à la terre).

Homologations: CE, EAC.

Unité de livraison: 1 pièce.

Capacité (W)	Débit d'air m ³ /h	
100	35	EHV100
150	35	EHV150
200	108	EHV200
300	108	EHV300
400	108	EHV400

Tension (V): 120V AC sur demande..