



Ventilateur de chauffage 230 Volts 250 Watts

Par Wiegmann
No de catalogue EGL250

Ventilateur de chauffage 230 Volts 250 Watts.



*Image représentative

Caractéristiques

Elément chauffant en micanite avec thermostat de sécurité. Corps en aluminium extrudé anodisé argenté. La durée de vie des roulements à billes est de 50 000 heures à 77 degrés F (20 degrés C). Raccordement : Borne à 3 pôles pour AWG 16 max, avec décharge de traction. Facile à installer par clipsage sur des rails DIN de 35 mm. ATTENTION : Ne pas monter sur des structures en bois. Évitez de le placer à proximité de composants sensibles à la chaleur.

Général

Numéro de catalogue	EGL250
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type	Chauffage par ventilateur
CUP	786725661800

Dimensions

Poids	2 lb
-------	------

Caractéristiques électriques

Tension Rating	230 V
Puissance	250 W

Certifications et conformité

Liste certifiée	<ul style="list-style-type: none">• CE• cUL• UL• VDE
Répertoire UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	1
---------------------	---

Documentation

[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)
[SDD - HCC SDS](#)
[Spécifications - EGL250](#)
[Spécifications - EGL250](#)



Une marque Hubbell