

Ventilateur compact W2E142-BB01-95 - 13010501

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de réfrigération, refroidissement électronique, évacuation d'air, climatisation, équipements pour le chaud...

- Ventilateur avec boîtier en aluminium moulé sous pression et impulseur en tôle d'acier noir

- Protection contre les surcharges par thermo-contact

- Roulements à billes

- Isolation B

- IP20

- Homologations VDE, UL, CSA

- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Raccordement électrique par 2 cosses 2.8x0.5mm

- Masse 900g

- Domaine d'utilisation agro-alimentaire

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x172x38

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : cosses 2.8x0.5

- Débit (m³/h) : 330

- Indice de protection : 20

- Vitesse (tours/minute) : 2800

- Niveau sonore (décibels) : 52

- Puissance absorbée (watts) : 29

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

