

## Ventilateur compact W2E200-HK86-01 - 13010592

Ventilateur **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, froid, ventilation forcée, vitrines réfrigérées...

- Boîtier aluminium moulé sous pression et hélice tôle d'acier noir avec moteur à rotor extérieur

- Roulements à billes

- Homologations VDE, UL, CSA

- Raccordement électrique par bornier

- Protection contre les surcharges par thermocontact

- IP 44

- Classe B

- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Sens d'air : hélice vers fixation

- Masse 2kg



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 225x225x80

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 115V

- Type de connexion : bornier

- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 925

- Indice de protection : 44

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°

- Vitesse (tours/minute) : 2550

- Niveau sonore (décibels) : 59

- Intensité (ampères) : 0,58

- Puissance absorbée (watts) : 64

- Conformité RoHs : Oui

- Monté sur : roulements

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

Côte d'encombrement : -

