

Ventilateur compact 4586Z - 13010364

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évaporateurs, agriculture, rails et transports, électroniques, informatique...

- Boîtier et hélice en métal avec moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Raccordement électrique par 2 cosses 2.8x0.5mm
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Rendement énergétique supérieur

- Masse 540g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m³/h) : 115
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 1900
- Niveau sonore (décibels) : 30
- Puissance absorbée (watts) : 13
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



