

Ventilateur compact 4656EZ - 13011116

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : métrologie, hôpitaux, entrepôts de stockage, climatisation, équipements pour le chaud...

- Ventilateur avec boîtier et impulseur en métal
- Protection contre les surcharges par impédance
- Roulements à billes
- IP20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Raccordement électrique par 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 370g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 112x37
- Longueur du câble (m) : 0,325
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 125
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 2600
- Niveau sonore (décibels) : 42
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -