

Ventilateur compact 4606TZ - 13011107

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : électricité, électronique, froid, hachoirs réfrigérés, bornes interactives...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Carcasse et hélice en métal
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Sens de rotation horaire vu côté rotor

- Masse 430g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 108x37
- Longueur du câble (m) : 0,375
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 140
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2950
- Niveau sonore (décibels) : 45
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



