

Ventilateur compact 4656ZWU - 13010327

Ventilateur **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, froid, matériel audiovisuel, télécoms...



- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Carcasse et hélice métalliques
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologation VDE, UL, CSA
- Classe E
- IP 54
- Protection contre les surcharges par impédance
- Roulements à billes
- Masse 540g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 160
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Niveau sonore (décibels) : 26
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

