

Ventilateur compact 4656EZX

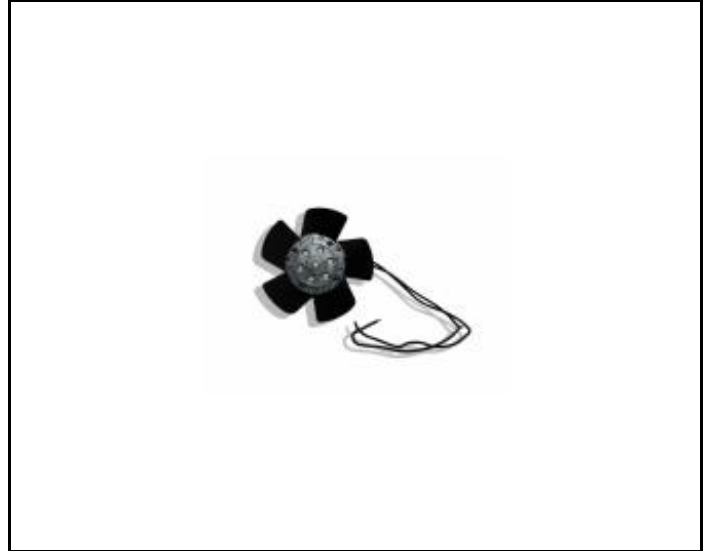
Référence MVI : 13011118

diamètre 108mm 230V 124m³/h IP65

Grace à ce ventilateur **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...



- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 5 pâles métallique
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologation CE, UL, VDE EN60950
- IP 65
- Roulements à billes
- Masse 380g



Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 124
- Diamètre (hélice ou turbine) : 108
- Fréquence : 50/60Hz
- Indice de protection : 65
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 2600
- Niveau sonore (décibels) : 39
- Puissance absorbée (watts) : 19
- A économie d'énergie : Oui
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : roulements

