

Ventilateur compact 4656ZW - 13010321

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine automobiles, ordinateurs, bornes tactiles, climatisation, équipements pour le chaud...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur asynchrone
- Pales et carter en métal
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Classe E
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Raccord électrique par cosses 2.8x0.5mm
- 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 : 20
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Niveau sonore (décibels) : 40
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

