

Ventilateur 622HH - 13020079

Pour ce ventilateur compact 13020079 de la marque **ebmpapst** la gamme d'application est très large : appareils électroménagers, électronique, chauffage et ventilation...

Ventilateur compact axial **622HH ebmpapst** haute pression en plastique renforcé de fibre de verre avec moteur externe commuté électroniquement.

- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Protection électronique contre l'inversion de polarité
- Roulements à billes
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Masse 85g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 56
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 8200
- Niveau sonore (décibels) : 43
- Puissance absorbée (watts) : 35
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

