

Ventilateur 612NH - 13020093

Ce ventilateur compact 13020093 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme d'applications : électronique, restauration...

Ventilateur axial compact **612NH ebmpapspt** avec coque en plastique PBT renforcé de fibres de verre et hélice en plastique PA renforcé de fibres de verre

- IP 20
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Protection contre l' inversion de polarité et le blocage du rotor
- Roulements à billes
- Masse 66g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 43
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 5600
- Puissance absorbée (watts) : 12
- 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

