

Ventilateur compact 3312/2 - 13020118

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en matière synthétique
- Sortie tachymètre
- Masse 180g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 80
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3000
- Niveau sonore (décibels) : 37
- Puissance absorbée (watts) : 2,4
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

