

Ventilateur compact 8312M - 13020085

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de bureau d'études, grande distribution, entrepôts de stockage, ambiance agressive, cuisines professionnelles...

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Classe E
- roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Protection électronique intégrée en cas de surcharge ou de blocage du rotor
- Carter et pales matière synthétique
- Masse 180g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 48
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3000
- Niveau sonore (décibels) : 34
- Puissance absorbée (watts) : 1,8
- 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

Côte d'encombrement : -

