

Ventilateur compact 8312 - 13020083

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de l'électricité, l'électronique, le froid industriel, l'industrie, l'ingénierie industrielle ...

- Carcasse et hélice synthétique avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Classe E
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologations VDE, UL, CSA
- Masse 180g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 54
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3300
- Niveau sonore (décibels) : 36
- Puissance absorbée (watts) : 2,2
- 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

