

## Ventilateur compact 412F - 13020012

La qualité de ce ventilateur compact **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Il est préconisé dans beaucoup de domaines :

Moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

- Degré de protection IP 20.
- Classe d'isolation E.
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Une série d'accessoires est disponible en option
- Raccordement électrique 2 fils
- Protection contre les surcharges par impédance
- Carter et pales matière synthétique
- Masse 17g



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 40x40x10
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 8
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 5400
- Niveau sonore (décibels) : 22,1
- Puissance absorbée (watts) : 0,7
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

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

