

Ventilateur compact 8412N - 13020053

La qualité de ce ventilateur compact **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Domaines d'applications : agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique,

Moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

- Degré de protection IP 20.
- Classe d'isolation E.
- Roulements à billes.
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Une série d'accessoires est disponible en option
- Raccordement électrique 2 fils
- Protection électronique en cas de surcharge ou de blocage du rotor
- Carter et pales matière synthétique

- Masse 95g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 69
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3100
- Niveau sonore (décibels) : 32
- Puissance absorbée (watts) : 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

