

Ventilateur compact 8214JN - 13020243

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique
- Roulements à billes
- Courbe de pression pour un débit d'air élevé à pression élevée
- Turbine innovante à faible bruit
- IP 54
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Carter et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 200g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 132
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 8400
- Niveau sonore (décibels) : 55



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

- Puissance absorbée (watts) : 10,8
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

