

Ventilateur compact 3214JN - 13020257

Ce ventilateur compact **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées, moteurs thermiques, ventilation de locaux industriels...

Ce ventilateur compact axial à courant continu **3214JN ebmpapst** avec moteur électronique à rotor extérieur est équipé d'un carter et de pales en plastique renforcé de fibre de verre.

La durée de vie du ventilateur compact **3214JN ebmpapst** est améliorée par la fonction de variateur Brushless.

- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- IP20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Roulements à billes
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Masse 0,210kg



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 130
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 6000
- Niveau sonore (décibels) : 51
- Puissance absorbée (watts) : 6,5
- 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

