

Ventilateur compact 4114NH4 - 13020291

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

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Haute vitesse
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 420g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0.31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 355
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 6800
- Niveau sonore (décibels) : 67
- Puissance absorbée (watts) : 30
- 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

Côte d'encombrement : -

