

Ventilateur compact 4118NH3 - 13020589

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
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 390g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0.31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 310
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 6000
- Niveau sonore (décibels) : 65
- Puissance absorbée (watts) : 20
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

S.A.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

