

Ventilateur compact 4318G - 13020606

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.
- Paliers lisses
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 270g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 170
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Niveau sonore (décibels) : 45
- Puissance absorbée (watts) : 5
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



