

Ventilateur compact 4418F - 13020498

Ventilateur miniature **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité , électronique, équipement, informatique, etc.

- 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 en métal et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 180g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x25
- 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 + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2900
- Niveau sonore (décibels) : 43
- Puissance absorbée (watts) : 5,5
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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

