

## Ventilateur compact 4484F - 13020313

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

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter métal et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 180g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/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
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



