

## Ventilateur compact 4412FGML - 13020123

La qualité de ce ventilateur compact **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.
- Paliers lisses
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Carter et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 180g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 114
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 1950
- Niveau sonore (décibels) : 32
- Puissance absorbée (watts) : 2
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



