

## Ventilateur compact 412/2 - 13020014

La qualité de ce ventilateur compact **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Domaines d'application : baies informatiques, automobiles,

Moteur électronique à rotor extérieur

- IP 20 – Classe E
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Branchement électrique 2 fils
- Protection contre les surcharges par impédance
- Carter et pales matière synthétique
- Accessoires en option
- Sortie Tachymètre

- Masse 27g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 40x40x20
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 10
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 6000
- Niveau sonore (décibels) : 18
- Puissance absorbée (watts) : 0,9
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



