

## Ventilateur compact 612FL - 13020020

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, PC, maintenance industrielle, grande distribution, etc

Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

- Protection IP 20 - Isolation E
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Accessoires disponibles en option
- Carter et pales matière synthétique
- Protection contre les surcharges par impédance
- Masse 30 g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x15
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 19
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Niveau sonore (décibels) : 16
- Puissance absorbée (watts) : 0,4
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



