

Ventilateur compact 612F - 13020021

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de équipements électroniques, réseaux informatiques,

Moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

- Degré de protection IP 20.
- Classe d'isolation E.
- Paliers lisses ou roulements à billes.
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Une série d'accessoires est disponible en option
- Raccordement électrique 2 fils
- Protection contre les surcharges par impédance
- Carter et pales matière synthétique

- Masse 30 g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x15
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 29
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3900
- Niveau sonore (décibels) : 27
- Puissance absorbée (watts) : 1
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

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

