

Ventilateur compact 712F/2L-005 - 13020037

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, ordinateurs, bornes tactiles, bureaux d'études, PC, réfrigération, etc.

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
- Sortie Tachymètre. Connecteur 3 points Molex

- Masse 90g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 70x70x15
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : connecteur
- Débit (m3/h) : 28
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3300
- Niveau sonore (décibels) : 25
- Puissance absorbée (watts) : 0,6
- 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

