

Ventilateur compact 712F - 13020039

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : collectivités, administrations, habitat, industrie, baies informatiques, automobiles, ordinateurs, etc.



Moteur électronique à rotor extérieur

- IP 20 – Classe E
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Sens V. Possibilité soufflage ou extraction
- Branchement électrique 2 fils
- Protection électronique contre surcharge ou blocage
- Carter et pales matière synthétique
- Accessoires en option
- Masse 95g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 70x70x15
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 44
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 5300
- Niveau sonore (décibels) : 38
- Puissance absorbée (watts) : 1,7
- Conformité RoHs : Oui

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

- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -

