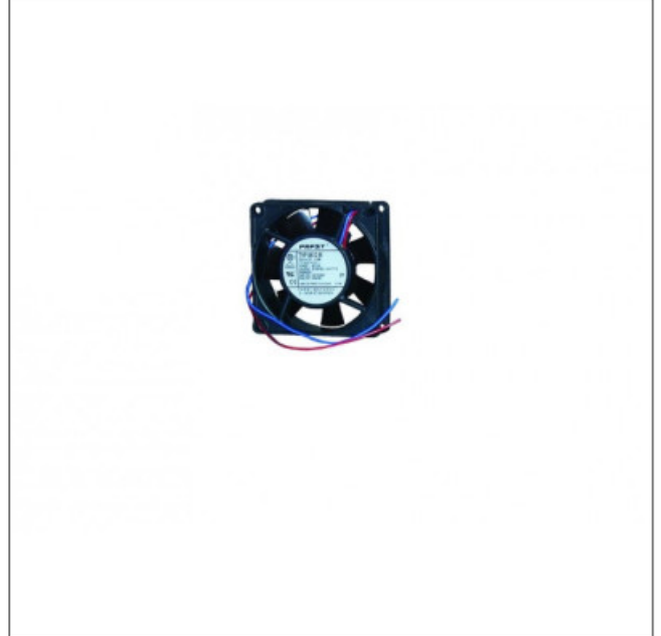


Ventilateur compact 8412M - 13020047

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : génie climatique, laboratoires, salles blanches, bureaux d'études, PC, maintenance industrielle, etc.



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

- Protection IP 20 - Isolation E
- Roulements-fils
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Accessoires disponibles en option
- Carter et pales matière synthétique
- Protection électronique en cas de surcharges ou blocage du rotor
- Masse 1000g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 58
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2600
- Niveau sonore (décibels) : 27
- Puissance absorbée (watts) : 1,3
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

