

Ventilateur compact 614NGN - 13020218

Ventilateur miniature **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité , électronique, équipement, informatique, etc.

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique
- Paliers lisses
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Carter et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 90g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 41
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 5100
- Niveau sonore (décibels) : 35
- Puissance absorbée (watts) : 2,1
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



