

Ventilateur compact 6212NM213 - 13020191

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.
- Roulements à billes
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Carter métal et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 850g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 172x51
- Longueur du câble (m) : 0.31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 350
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 72°
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Niveau sonore (décibels) : 50
- Puissance absorbée (watts) : 12
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



