

Ventilateur compact 4312MS - 13020139

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 54
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Sortie indicateur de rotation
- Masse 270g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 140
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2300
- Niveau sonore (décibels) : 39
- Puissance absorbée (watts) : 2,6
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

