

Ventilateur compact 5212NH - 13020160

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...

- 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 et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 320g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 127x127x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 252
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3650
- Niveau sonore (décibels) : 51
- Puissance absorbée (watts) : 9,8
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

