

Ventilateur compact 7114NH - 13020341

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

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter et pales en aluminium
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 530g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x38
- Longueur du câble (m) : 0,365
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 420
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 72°
- Vitesse (tours/minute) : 3350
- Niveau sonore (décibels) : 59
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



