

Ventilateur compact 4414H - 13020336

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

- Carcasse et hélice en plastique renforcé de fibre de verre avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Roulements à billes
- Turbine innovante à faible bruit
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologations VDE, UL, CSA
- Masse 400g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 240
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 4300
- Niveau sonore (décibels) : 50
- Puissance absorbée (watts) : 8.6
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



