

Ventilateur compact 4392M - 13020140

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur compact courant continu **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution...

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Branchement électrique cosses 2.8x0.5
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 270g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- 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 : -



