

Ventilateur compact 255M - 13020304

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur compact courant continu **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : techniques d'entraînement, informatique, équipements de bureau, techniques du froid...

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Paliers lisses
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 10g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 25x25x8
- Longueur du câble (m) : 0,16
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 5V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 2,1
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 6000
- Niveau sonore (décibels) : 5
- Puissance absorbée (watts) : 0,2
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



