

Ventilateur compact 412/2-036 - 13020010

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, automobiles, ordinateurs, bornes tactiles, PC, maintenance industrielle, etc.

Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

- Protection IP 20 - Isolation E
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Carter et pales matière synthétique
- Protection contre les surcharges par impédance
- Masse 27g
- Sortie tachymètre. Connecteur 3 points Molex

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 40x40x20
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : connecteur
- Débit (m³/h) : 10
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 6000
- Niveau sonore (décibels) : 18
- Puissance absorbée (watts) : 0,9
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



