

Ventilateur compact 9956 - 13010291

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de habitat, industrie, dépoussiérage, hachoirs réfrigérés, bornes interactives...



- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur asynchrone
- Pales matière synthétique et carter en métal
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Classe E
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Raccord électrique par cosses 2.8x0.5mm
- Masse 325g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 117
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2450
- Niveau sonore (décibels) : 37
- Puissance absorbée (watts) : 14
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

