

Ventilateur compact 9956M - 13010293

Ventilateur miniature **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : extraction d'air, agro-alimentaire, bureau d'études, informatique, bureautique...

- Boîtier en métal et hélice en matière synthétique avec moteur à rotor extérieur

- Roulements à billes

- Protection contre les surcharges par coupe-circuit thermique

- IP 20

- Raccordement électrique cosses 2,8x0,5mm

- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor

- Rendement énergétique supérieur

- Masse 320g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x25

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 230V

- Type de connexion : cosses 2.8x0.5

- Débit (m³/h) : 104

- Indice de protection : 20

- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°

- Vitesse (tours/minute) : 2250

- Niveau sonore (décibels) : 35,5

- Puissance absorbée (watts) : 10

- 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

