

Ventilateur compact 3906L - 13010220

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : bornes tactiles, PC, maintenance industrielle, électronique, bureautique....

- Boitier métallique et hélice en matière synthétique avec moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Homologation CSA, UL, VDE
- Raccordement électrique cosses 2,8x0,5
- Rendement énergétique supérieur
- Masse 280g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 39
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1850
- Niveau sonore (décibels) : 27
- Puissance absorbée (watts) : 5
- 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

