

## Ventilateur compact 3956L - 13010216

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : refroidissement électronique, évacuation d'air, séchage, matériels audiovisuel, télécoms...

- Boîtier 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 2,8x0,5mm
- Rendement énergétique supérieur
- Masse 280g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 31
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Niveau sonore (décibels) : 24
- Puissance absorbée (watts) : 6
- 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

