

Ventilateur compact 3956 - 13010218

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de industrie chimique, antidéflagrants, équipements électroniques, hachoirs réfrigérés, bornes interactives...

Ventilateur avec moteur à rotor extérieur

Carcasse métallique et hélice en matière synthétique

Branchement électrique cosses 2.8x0.5mm

Homologation VDE, UL, CSA

Classe E

IP 20

Protection contre les surcharges par impédance

Roulements à billes

Sens V

Masse 280g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 59
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Niveau sonore (décibels) : 35
- Puissance absorbée (watts) : 11
- 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

