

Ventilateur compact 4314L - 13020298

Ventilateurs **ebm-papst** à haut rendement : solution pour une grande gamme d'applications. Il est utilisé dans une multitude de domaines, aussi bien professionnels que domestique : électricité, vitrines ventilation, informatique...

Ce ventilateur fait partie de la série 4300 qui va de 12V à 48V.

- Moteur à rotor extérieur commutation de type électronique
- Classe isolation E
- Raccordement électrique par 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 220g
- Protection électronique intégrée en cas de surcharges ou de blocages du rotor
- Carter et pales matière synthétique



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 95

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

- Débit (m3/h) : 95
- Indice de protection : 20
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Niveau sonore (décibels) : 30
- Niveau sonore (décibels) : 30
- Puissance absorbée (watts) : 1.2
- Puissance absorbée (watts) : 1.2
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

