

## Ventilateur compact W1G180-AB47-01 - 13530180

Grace à ce ventilateur **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...



- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique
- Roulements à billes
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique câble : faire un pont entre le rouge et le jaune, câbler le rouge et le jaune ensemble et le bleu séparément
- PWM
- 0-10V
- A économie d'énergie
- Masse 1.92kg

### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Dimensions (mm) : 200x70
- Longueur du câble (m) : 0.40
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 925
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4600
- Niveau sonore (décibels) : 69
- Puissance absorbée (watts) : 100
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



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

Côte d'encombrement : -

