

## Ventilateur compact W1G200-HH01-52 - 13510591

Ventilateur **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique, etc



- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 42
- Roulements à billes
- Sens de rotation ant-horaire vu côté rotor
- Homologations VDE, UL, CSA
- Isolation classe B
- Branchement électrique bornier
- PWM
- 0-10V
- Carter aluminium et 9 pales en tôle d'acier
  
- Masse 2.29kg

### Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Dimensions (mm) : 225x225x80
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : bornier

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) : 1005
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2750
- Niveau sonore (décibels) : 60
- Puissance absorbée (watts) : 45
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

