

Ventilateur compact W1G200-HH77-52 - 13510590

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...



- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique
- Roulements à billes
- IP 42
- Isolation classe B
- Sens de rotation ant-horaire vu côté rotor
- Homologations VDE, UL, CSA
- 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

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

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : bornier
- Débit (m3/h) : 1090
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2950
- Niveau sonore (décibels) : 60
- Puissance absorbée (watts) : 55
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

