

Ventilateur compact 5218NH - 13020614

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

- Moteur électronique à rotor extérieur, de type commutation électronique
- IP20
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter métal et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 320g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 127x127x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 252
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 3650
- Niveau sonore (décibels) : 51
- Puissance absorbée (watts) : 10
- 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

