

Ventilateur compact 4412/2N - 13020163

Ce ventilateur compact **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines des chauffages ventillés, des cabines de peinture, des groupes électrogènes...

D'excellents rendements sont réalisables grâce au faible encombrement du ventilateur compact axial **4412/2N ebmpapst**. Il assure l'échange d'air chaud ou d'air froid dans des domaines variés.

Ce ventilateur compact courant continu **4412/2N ebmpapst** possède une carcasse et une hélice en plastique renforcé de fibre de verre.

- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Roulements à billes
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Connexion électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- IP20
- Masse 0,250kg



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 205
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3650
- Niveau sonore (décibels) : 46
- Puissance absorbée (watts) : 5,3
- 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

