

Ventilateur compact 4414/12M - 13020368

Ce ventilateur compact de la marque **ebmpapst** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employé dans le domaine de la ventilation de locaux industriels, des aérocondenseurs, des tunnels de séchage...

La carcasse et l'hélice du ventilateur compact courant continu **4414/12M ebmpapst** sont fabriqués en plastique renforcé de fibre de verre.

Ce ventilateur axial **4414/12M ebmpapst** avec moteur à rotor extérieur compact et léger s'impose dans de multiples applications.

- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- IP20
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Masse 0,275kg



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 184
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3300
- Niveau sonore (décibels) : 42
- Puissance absorbée (watts) : 4,1
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : Roulements

S.A.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

