

Ventilateur 6314/2TDH4P - 13020401

La qualité de ce ventilateur compact 13020401 **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue, appareils électroménagers, laboratoires...

Ventilateur compact axial courant continu **6314/2TDH4P ebmpapst** en aluminium moulé sous pression avec moteur électronique à rotor extérieur.

- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- IP 20
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 910g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 172x51
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 930
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 9200
- Niveau sonore (décibels) : 75
- Intensité (ampères) : 6,3
- Puissance absorbée (watts) : 150
- 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

