

Ventilateur 4314N/2NU - 13021851

Ce ventilateur compact 13021851 **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des appareils électroménagers, l'électronique, le chauffage et la ventilation...

Ventilateur axial compact courant continu **4314N/2NU ebmpapst** hautes performances et niveau sonore réduit.

- Branchement électrique 3 fils, extrémités dénudées et étamées
- IP 68
- Roulements à billes
- Masse 0,25kg

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 187
- Indice de protection : 68
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Niveau sonore (décibels) : 41
- Intensité (ampères) : 0,174
- Puissance absorbée (watts) : 4,1
- 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

