

## Ventilateur compact 612N/2GN - 13020076

Ce ventilateur compact **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : conditionnement d'air, aérocondenseurs, groupes électrogènes...

Pour le ventilateur compact **612N/2GN ebmpapst**, un rendement élevé est possible grâce à de hautes performances, à un petit encombrement et à un niveau sonore relativement faible.

La coque et l'hélice du ventilateur compact courant continu **612N/2GN ebmpapst** ebm sont en matière plastique.

- Paliers lisses Homologations VDE, UL, CSA, CE, EAC
- IP20
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 0,066g



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60X60X25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à +70°
- Vitesse (tours/minute) : 5600
- Puissance absorbée (watts) : 2,4
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : coussinets

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

