

Ventilateur compact 612NLE - 13020036

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, ordinateurs, bornes tactiles, réfrigération, etc

Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

- Protection IP 20 - Isolation E
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Accessoires disponibles en option
- Carter et pales matière synthétique
- Protection contre les surcharges par impédance

- Masse 85g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Longueur du câble (m) : 0.31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 21
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Niveau sonore (décibels) : 16
- Puissance absorbée (watts) : 0.4
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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

