

Ventilateur compact 8550N - 13010101

Ce ventilateur **ebmpapst** supporte une utilisation intense et à long terme. Il est employé dans le domaine de agro-alimentaire, bureau d'études, grande distribution, bureautique, matériels audiovisuel

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur asynchrone
- Pales et carter métalliques
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Classe E
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Raccord électrique par 2 fils, extrémités dénudées et étamées

- Masse 490g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 50
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2700
- Niveau sonore (décibels) : 30
- Puissance absorbée (watts) : 12
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

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

