

## Ventilateur compact 8112K - 13020088

Grace à ce ventilateur **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...

- Carcasse et hélice en métal avec moteur électronique à rotor extérieur

- IP 20

- Classe E

- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage

- Roulements à billes

- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées

- Homologations VDE, UL, CSA

- Masse 430g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x38

- Longueur du câble (m) : 0,31

- Fréquence : 50/60Hz

- Alimentation : 12V

- Type de connexion : fils

- Débit (m3/h) : 60

- Indice de protection : 20

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 72°

- Vitesse (tours/minute) : 3450

- Niveau sonore (décibels) : 39

- 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

