

## Ventilateur compact RG 125-19/12NM - 13020645

Pour ce compact **ebmpapst**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- Turbine à réaction
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 850g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 180x180x40
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 60
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 1750
- Niveau sonore (décibels) : 4,8
- Puissance absorbée (watts) : 2
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



