

Ventilateur compact RG 160-28/12N - 13020702

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Turbine en plastique renforcé de fibre de verre
- Masse 1,40kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,325
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 209
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Puissance absorbée (watts) : 21
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



