

Ventilateur RG160-28/14NTDA - 13020700

Ce ventilateur compact 13020700 **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines du chauffage et ventilation, appareils électroménagers...

Ventilateur compact **RG160-28/14NTDA ebmpapst** avec roue incurvée vers l'arrière avec carcasse et turbine en plastique renforcé de fibre de verre.

- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 1,4kg

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 220x220x56
- Longueur du câble (m) : 0,325
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 308
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4200
- Puissance absorbée (watts) : 64
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



