

Ventilateur compact RG 160-28/14N - 13020705

Ces ventilateurs **ebmpapst** ont une protection thermique par thermo contacts de bobinage précâblés pour les moteurs monophasés. Applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Moteur électronique à rotor extérieur, de type commutation électronique
- Turbine à réaction
- IP54
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 1,60kg

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 220x220x56
- Longueur du câble (m) : 0,325
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- 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) : 20
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



