

Ventilateur compact RG 125-19/14N/2 - 13020685

Ventilateur compact **ebm-papst** à rotor extérieur sur virole pour des applications comme le refroidissement forcé d'équipements électriques, la climatisation, le froid, le renouvellement d'air...

- Carcasse et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Turbine à réaction
- Plage de tension élargie (7 à 30v)
- Capteur de température
- IP 20
- 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 850g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 180x180x40
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 87,5
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 2550
- Niveau sonore (décibels) : 5,8
- Puissance absorbée (watts) : 5
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



