

Ventilateur compact 8414N/2G - 13020245

Ventilateur hélicoïde **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...

Ventilateur compact 8414N/2G Ebmpapst

- Moteur électronique à rotor extérieur
- Sortie tachymètre
- IP 20
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter métal et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 100g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 69
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3100
- Puissance absorbée (watts) : 0,31



