

## Ventilateur compact 4656N-140 - 13010319

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, etc

- Boîtier et hélice métallique avec moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Homologation CSA, UL, VDE
- Raccordement électrique cosses 2.8x0.5mm
- Masse 550g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : cosses 3x0,5
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 160
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 2650
- Niveau sonore (décibels) : 47
- Puissance absorbée (watts) : 19
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

