

## Ventilateur compact 4840N - 13010337

Ce compact **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines grande distribution, aérospatiale, métrologie, bureautique, matériel audiovisuel, télécoms...

- Boîtier et hélice en métal avec moteur à rotor extérieur
- Paliers lisses
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Raccordement électrique par 2 cosses 3.0x0.5mm
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Rendement énergétique supérieur

- Masse 550g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : cosses 3x0.5
- Débit (m3/h) : 85
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 1650
- Niveau sonore (décibels) : 26
- Puissance absorbée (watts) : 10
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



