

Ventilateur compact 4850N - 13010338

Ventilateur miniature **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : hôpitaux, entrepôts de stockage, ambiance agressive, ventilation forcée, vitrines réfrigérées...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur asynchrone
- 3 pales et carter en métal
- Protection contre les surcharges par impédance
- IP 20
- Classe E
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA
- Raccord électrique par 2 cosse 3.0x0.5mm

- Masse 550g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosse 3x0.5
- Débit (m³/h) : 100
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1800
- Niveau sonore (décibels) : 32
- Puissance absorbée (watts) : 10
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



