

Ventilateur compact 4550N - 13010308

Ventilateur **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique, informatique, bureautique...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Carcasse et hélice métalliques
- Branchement électrique cosses 3x0.5mm
- Homologation VDE, UL, CSA
- Classe E
- IP 20
- Protection contre les surcharges par impédance
- Paliers lisses
- Masse 550g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 3x0.5
- Débit (m3/h) : 145
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 2550
- Niveau sonore (décibels) : 44
- Puissance absorbée (watts) : 16,5
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

