

Ventilateur compact 7112N - 13020175

Ventilateur miniature **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité , électronique, équipement, informatique, etc.

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Branchement électrique câble
- Coque et hélice en aluminium
- Masse 530g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x38
- Longueur du câble (m) : 0,365
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 360
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 72°
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Niveau sonore (décibels) : 55
- Puissance absorbée (watts) : 12
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

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

