

Ventilateur compact 4182NX - 13020147

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 54
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Courbe de compression très rigide pour un débit d'air élevé à pression élevée
- Faible niveau de bruit de fonctionnement à pression élevée
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter aluminium et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique cosses 2.8x0.5
- Masse 320g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 180
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 3200
- Niveau sonore (décibels) : 49
- 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

