

## Ventilateur compact 4184NGX - 13020290

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

- Moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Courbe de pression pour un débit d'air élevé à pression élevée
- Faible niveau de bruit à pression élevée
- Paliers lisses
- Homologations VDE, UL, CSA
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Carter métal et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Branchement électrique cosses 2,8x0,5mm
- Masse 320g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 160
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Niveau sonore (décibels) : 44
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



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

Côte d'encombrement : -

