

Ventilateur compact 6224NT - 13020349

Grace à ce ventilateur **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique
- IP 20
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique cosses 3x0,5mm
- Carter en métal et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Variation de la vitesse en fonction de la température de 30° à 50°
- Masse 850g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 172x51
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : cosses 3x0.5
- Débit (m3/h) : 410/205
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 3400/1700
- Niveau sonore (décibels) : 55/35
- Puissance absorbée (watts) : 18/8,5
- Conformité RoHs : Non
- 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 : -

