

Ventilateur 6448/2TDHHP - 13020398

Ce ventilateur compact 13020398 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : archivage de données, appareils électroménagers...

Ventilateur compact axial **6448/2TDHHP ebmpapst** avec turbine en plastique renforcée de fibre de verre et carcasse en aluminium moulé sous pression.

- Branchement électrique câble
- Protection contre les inversions de polarité et de blocage
- IP 20
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA, EAC, CE, CCC
- Masse 760 gr



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 172x150x51
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 900
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 7500
- Niveau sonore (décibels) : 78
- Puissance absorbée (watts) : 160
- 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

