

Ventilateur D2D133-DB04-21 - 13422042

Ce ventilateur centrifuge 13422042 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées, moteurs thermiques...

Ventilateur centrifuge radial double aspiration
D2D133-DB04-21 ebmpapst avec enveloppe et moteur à fixation pour bras support sur un côté.

- Branchement électrique par câble
- Protection du moteur : Contrôleur de température sorti, à isolation de base
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Isolation classe F
- Conformité EN60335-1, CE
- Homologation CSA C22.2 n° 100; UL 1004-1
- Roulements à billes
- Masse 4,8kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 232x104
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 133
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 2350
- Intensité (ampères) : 0,35
- Puissance absorbée (watts) : 210
- 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

