

Moteur électrique M4Q045-EF01-52 34WP - 13070133

Ce moteur **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire, pompes...

- Coque en aluminium moulé sous pression
- Moteur shaded poles
- Coussinets
- Sens de rotation anti-horaire face à l'arbre
- 2 vis entraxe 26mm
- Homologation CE, VDE
- Classe isolation B
- IP42
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Sens de rotation anti-horaire face à l'arbre
- Masse 1.28kg

Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 34
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0.75
- Puissance absorbée (watts) : 110
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : B = 125mm, E = 61mm, F = 10mm,
K = 16mm



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

