

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

Moteur électrique M4S068-BF26-09 - 13110024

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

- Branchement électrique par câble
- Bride de montage en alliage d'aluminium non peint
- Moteur à rotor extérieur laqué noir
- Homologation CE
- IP44
- Roulements à billes
- Masse 1,28kg



Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 7
- Longueur de l'arbre (mm) : 90
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 15
- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 0,4
- Puissance absorbée (watts) : 5
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -