

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 M2E068-DF01 - 13110043

Ce moteur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle, avances bandes ...

- Moteur à rotor extérieur laqué noir
 - Bride de montage en alliage d'aluminium non peint
 - Roulements à billes
 - Homologation CE
 - Raccordement électrique par connecteur
- Masse 1,92kg



Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 8
- Longueur de l'arbre (mm) : 38
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 35
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : connecteur
- Indice de protection : 20
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Intensité (ampères) : 0,63
- Puissance absorbée (watts) : 75
- Conformité RoHs : Non
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -