

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-BF08-14 - 13110010

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

- Moteur à rotor extérieur laqué noir
- Bride de montage en alliage d'aluminium non peint
- Roulements à billes
- Homologation CE
- Rotation sens horaire vu côté rotor
- IP44
- Raccordement électrique par cable

- Masse 1,28kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 8
- Longueur de l'arbre (mm) : 197
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 15
- Longueur du câble (m) : 1,2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1200
- Intensité (ampères) : 0,18
- Puissance absorbée (watts) : 28
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



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

