

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 QSFA 63 M4B40 0.18/4 B5 - 25090181

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 40
- Diamètre de l'arbre : 11
- Longueur de l'arbre (mm) : 28
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Vitesse (tours/minute) : 1380
- Intensité (ampères) : 1,2/0,7
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

