

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 Q2EFC 90 L4D40 1.5/4 B14 - 25090409

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Diamètre de l'arbre : 24
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Intensité (ampères) : 5.9/3.4
- Puissance absorbée (watts) : 1500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

