

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 K21R 90 S12-6L 0.1/0.4/6/10 B5 - 25090404

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Diamètre de l'arbre : 24
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 455/965
- Intensité (ampères) : 0,75/1,7
- Puissance absorbée (watts) : 100/400
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

