

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 80 G12 0.9/4 - 25090288

Caractéristiques:

Hauteur de l'axe (mm): 80Diamètre de l'arbre: 19Longueur de l'arbre (mm): 40

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230/400V

- Type de connexion : boîte à bornes

Indice de protection : 55
Vitesse (tours/minute) : 1435
Intensité (ampères) : 4.2/2.4
Puissance absorbée (watts) : 900

Conformité RoHs : ouiMonté sur : roulements

