

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 K20R 63 K4 0.12/4 B5 - 25090173

Moteur électrique triphasé conçu pour des applications industrielles telles que les ventilateurs, les pompes ou les convoyeurs.

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/240V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1455
- Intensité (ampères) : 1.18/0.68A
- Puissance absorbée (watts) : 120

