



---

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 63 0.18/4 B3 TRI + FREIN - **25090146**

Moteur 25090146 pour des applications haute performance.

Moteur électrique à pattes de fixation **K21R 63 0.18/4 B3**  
**TRI + FREIN**

- Roulements à billes
- Raccord électrique par boîte à bornes
- IP55

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 63
- Diamètre de l'arbre : 11
- Longueur de l'arbre (mm) : 22
- Alimentation : 230/400
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1340/1375
- Intensité (ampères) : 1,13/0,65
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements