

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 K25R 80 K2 1.8/2 B3 - 25090344

Facilité d'utilisation pour ce moteur 25090344 dans tous domaines d'activité.

Moteur triphasé rotor à cage **K25R 80 K2 1.8/2 B3**  
carcasse en fonte.

- Classe d'isolation F
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Roulements à billes
- Masse 16Kg

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2790
- Intensité (ampères) : 6,45/3,7
- Puissance absorbée (watts) : 1800
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

