

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 K21RW 80 G6-2 0.17/0.5 6/2 B3 - 25092270

Pour ce moteur 25092270, la gamme d'application est large : mécanique automobile, machines à bois...

Moteur triphasé Moteur **K21RW 80 G6-2 0.17/0.5 6/2 B3**
avec carcasse en fonte.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP55
- Masse 13kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 915/2790
- Intensité (ampères) : 0,88/1,36
- Puissance absorbée (watts) : 170/500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

