
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 ST3 80 K8 0.18/8 B14 - 25090762

Le moteur électrique ST3 80 K8 0.18/8 B14 peut être adapté à divers domaines où la fiabilité, la durabilité et la protection contre les éléments sont des critères importants. Son design polyvalent et ses caractéristiques techniques en font un choix potentiel pour une gamme étendue d'applications industrielles.

Moteur électrique ST3 80 K8 0.18/8 B14 est doté d'une carcasse, d'une flasque ainsi qu'une boîte à bornes en fonte :

- IE3
- IP55
- Pattes démontables et orientables
- Raccordement électrique par boîte à bornes orientables à 90°
- Roulement bloqué à l'avant
- Classe d'isolation F



Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Alimentation : 230/400V
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 680
- Intensité (ampères) : 1.3/0.7A
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHS : Oui