

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 SPL 63 M4B 0.18/4 B14 - 25090149

La qualité du moteur 25090149 donne à vos appareils une durée de vie plus longue : compresseurs d'air, machines outils...

Moteur asynchrone triphasé **SPL 63 M4B 0.18/4 B14** avec sonde PTC.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Roulements à billes
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 6Kg



Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 63
- Diamètre de l'arbre : 11
- Longueur de l'arbre (mm) : 23
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1369
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

