

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 100 L4C 2.2/4 B3 SPECIAL FROID - 25090677

Moteur 25090677 utilisé dans des applications de froid.

Moteur triphasé Moteur **SPL 100 L4C 2.2/4 B3 SPECIAL FROID** carcasse en aluminium.

- Raccordement électrique par boîte à bornes sur le dessus orientable à 90°
- Classe d'isolation F
- IP55
- Masse 27,5kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 100
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50HZ
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1445
- Intensité (ampères) : 7,8/4,5
- Puissance absorbée (watts) : 2200
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements

