

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 LS 112 5.5/2 B3 230/400V - 25090653

Ce moteur électrique 25090653 est utilisé dans une très large gamme d'application : agriculture, climatisation, informatique...

Moteur électrique triphasé **LS 112 5.5/2 B3 230/400V** avec carcasse en fonte pour machines centrifuges.

- IP55
- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 33kg

Caractéristiques :

- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2920
- Intensité (ampères) : 18,2/10,5
- Puissance absorbée (watts) : 5500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

