

Moteur LS 132 3.4/1.1/4/6 - 25090605

Ce moteur électrique 25090605 **LEROY SOMER** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine du froid industriel, de l'électronique...

Moteur asynchrone triphasé fermé **LS 132 3.4/1.1/4/6**
Leroy somer rotor à cage.

- Raccordement électrique par boîte à borne
- IP 55
- Roulements à billes
- Classe d'isolation F
- Masse 60Kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 132
- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 380V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 950
- Intensité (ampères) : 9,8
- Puissance absorbée (watts) : 4000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

