

Moteur LS 112 4.0/4 B3 IE3 - 25090687

Ce moteur électrique 25090687 de la marque **LEROY-SOMER** est utilisé dans une large gamme d'applications : évaporateurs, extracteurs d'air...

Moteur asynchrone triphasé fermé LS 112 4.0/4 B3 IE3 avec carcasse en alliage d'aluminium.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP55
- Classe d'isolation F
- Masse 49kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1456
- Intensité (ampères) : 7,9
- Puissance absorbée (watts) : 4000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

