

Moteur LSES 80 1.1/2 B5

Référence MVI : 25090346

**Moteur électrique - 380/230V - 1100/1100w -
2825/2850t/min**

Ce moteur électrique compact 25090346 de la marque **LEROY-SOMER** convient parfaitement pour un usage général.

Moteur asynchrone triphasé haut rendement IE3 compact LSES 80 1.1/2 B5 **LEROY-SOMER** 2 vitesses avec carcasse en aluminium.

- Roulements à billes
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Classe d'isolation F
- Masse 13,5kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 230/690V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre de l'arbre : 19
- Fréquence : 50Hz
- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Indice de protection : 55
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Vitesse (tours/minute) : 2825/2850
- Nombre de vitesses : 2
- Intensité (ampères) : 2,4/4
- Puissance absorbée (watts) : 1100/1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements