

Moteur LSES 20030/4 - 25092002

Moteur 25092002 utilisé dans une très large gamme d'application : condenseurs, évaporateurs...

Moteur asynchrone triphasé **LSES 20030/4**.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Classe d'isolation F
- IP55
- Masse 232kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 55
- Longueur de l'arbre (mm) : 110
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 380/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1472
- Intensité (ampères) : 57,3
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

