

Moteur LS 112 4.0/0.75/4/8 - 25090519

Ce moteur 25090519 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation...

Moteur asynchrone triphasé LS 112 4.0/0.75/4/8 haute résistance moteur aluminium et arbre en acier.

- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à borne
- IP55
- Masse 45 Kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 112
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1440
- Intensité (ampères) : 2,55
- Puissance absorbée (watts) : 1200
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

