

Moteur électrique MK106-TDK.14L - 11052011

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Intensité (ampères) : 0,87/0,46
- Puissance absorbée (watts) : 280/100
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

