

Moteur électrique MK165-4DK 24N - 11053104

Le moteur électrique MK165-4DK.24N est puissant et performant, idéal pour différentes utilisations. Il convient parfaitement aux systèmes de ventilation industrielle ou commerciale, assurant un déplacement d'air efficace. De plus, il peut être intégré dans des unités de climatisation pour faire circuler l'air et réguler la température.

Ce moteur est adapté à des utilisations variées, offrant :

- une alimentation de 230V
- un indice de protection IP54 le rend résistant à la poussière et à l'eau

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 2.2
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 12-juil
- Puissance absorbée (watts) : 3600
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

