

## Moteur K35406 M01304U - 31200012

Ce moteur 31200012 est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de l'électronique, le froid industriel, l'industrie, l'ingénierie industrielle...

Moteur monophasé **K35406 M01304U** 4 pôles à capacité permanente pour ventilo-convecteurs type tangential.

- Isolation classe B
- Raccordement électrique câble
- Conforme aux normes et directives 73/23/CEE; EN60034-1; EN60034-5; EN60335-1; 89/336/CEE
- Rotation sens horaire vu côté rotor

### Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 7
- Longueur de l'arbre (mm) : 21,8
- Sens de rotation : SH
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Vitesse (tours/minute) : 850
- Puissance absorbée (watts) : 23
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : coussinets

