

S.A.S. à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros  
Parc Industriel des 50 Arpents  
8, square Louis Blanc  
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

## Moteur K35410 MO1648 - 31200113

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le moteur 31200113

**SISME** est utilisable dans de nombreuses et diverses applications.

Moteur asynchrone à condensateur permanent **K35410 MO1648 SISME**.

- Branchement électrique par câble
- Isolation classe B

### Caractéristiques :

- Type de connexion : câble + cosses
- Vitesse (tours/minute) : 1160
- Intensité (ampères) : 0,28
- Puissance absorbée (watts) : 63
- Conformité RoHS : oui

