

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 MK165-4DK 18.U. - 11053112

Moteur 11053112 ZIEHL ABEGG utilisé dans une très large gamme d'application : armoires électriques, équipements mécaniques...

Moteur à rotor extérieur **MK165-4DK 18.U Ziehl - Abegg** avec branchement électrique par câble latéral et roulement à billes de haute qualité avec lubrification à vie.

- Roulements à billes
- IP 54
- Raccordement électrique câble
- Isolation classe F
- Poids 29 kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1440
- Intensité (ampères) : 6,9/4
- Puissance absorbée (watts) : 1700
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : C2 = 53mm, K = 250mm

