

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 électrique CM29T-1.1KW-6P - 25080555

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 16
- Longueur de l'arbre (mm) : 81
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Intensité (ampères) : 6/3.5
- Puissance absorbée (watts) : 1100
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 190mm, C = 50mm, F = 60mm, L = 162 à 217, Ø arbre x P = 16 x 81, trous fixation = (4 x 2) M6

