

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 CF22-0.12KW-6P M - 25080002

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 12
- Longueur de l'arbre (mm) : 48
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Intensité (ampères) : 1,15
- Puissance absorbée (watts) : 125
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 146mm, C = 42mm, F = 45mm, L = 147 à 172, Ø arbre x P = 12 x 48, trous fixation = (6 x 2) M5

