

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 : 12Longueur 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 : OuiMonté sur : roulements

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

 $= (6 \times 2) \text{ M5}$



