

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 LS100L 0.13/16 - 28060203

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 28
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Alimentation : 400V
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 330
- Vitesse (tours/minute) : 330
- Intensité (ampères) : 1,7
- Intensité (ampères) : 1,7
- Puissance absorbée (watts) : 130
- Puissance absorbée (watts) : 130
- Conformité RoHs : oui
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements

