

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 AB2N7158K - AB2N 6516K - 28060018

Caractéristiques:

- Type de fixation : 3 vis arrière

Diamètre de l'arbre : 8Sens de rotation : SIH

Epaisseur de l'entrefer (mm): 25
Puissance rendue (watts): 18
Longueur du câble (m): 0,5

Alimentation: 230VType de connexion: câbleIndice de protection: 44

- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°

Vitesse (tours/minute): 1300
Intensité (ampères): 0,43
Puissance absorbée (watts): 71
Conformité RoHs: Oui
Monté sur: roulements

Côte d'encombrement : -



