

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

W21R 63 K3 0.18/2/4V B5-FF215 - 25090172

Pensé pour les applications industrielles courantes, ce moteur triphasé s'intègre parfaitement aux ventilateurs, pompes et convoyeurs.

Caractéristiques :

- Longueur de l'arbre (mm) : 160X14
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2840
- Intensité (ampères) : 0.73/0.42A
- Puissance absorbée (watts) : 180

