

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

Q3H 132 S2D 7.5/2 B3 - 25090753

Facilité d'utilisation pour ce moteur dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, perforateurs et lecteurs de bandes etc

Moteur électrique à pattes de fixation **Q3H 132 S2D 7.5/2 B3**

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP 55
- Masse : 55kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400/690V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2912
- Puissance absorbée (watts) : 7500

