

Moteur

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Fabr. tiers gamme prod. | Siemens |
| Sous-ensemble électrique | Servomoteur |
| Fabr. tiers gamme prod. | 1FT7 |
| Longueur (mm) | 201 Millimeter |
| Largeur (mm) | 96 Millimeter |
| Hauteur (mm) | 141 Millimeter |
| Type tension | CA (courant alternatif) |
| Vitesse nominale (tr/min) | 3000 1/minute |
| Couple de arrêt | 3.5 Newton/meter |
| Communication | DirveCliq |
| Connect. enfichable/type conn. | M23 (t. 1 / capteur) • RJ45 |
| Indice de protection | IP65 |
| Type capteur | Absolu – multitours |
| Frein | oui - freiné |
| Modèle moteur | IM B5 |



Actuellement, aucun aperçu sur 3 faces n'est disponible pour ce produit

Documents

Remarques concernant les produits

[DE \(pdf\)](#)