

Moteur

Caractéristiques techniques

Fabr. tiers gamme prod.	Siemens
Sous-ensemble électrique	Servomoteur
Fabr. tiers gamme prod.	1FK7
Longueur (mm)	173 Millimeter
Largeur (mm)	72 Millimeter
Hauteur (mm)	114 Millimeter
Nbre conducteurs / pôl. (pc)	6 pièce
Intensité	1.7 Ampere
Tension	600 Volt
Type tension	CA (courant alternatif)
Vitesse nominale (tr/min)	6000 1/minute
Puissance nominale	500 Watt
Couple de arrêt	1.1 Newton/meter
Communication	DirveCliq
Connect. enfichable/type conn.	M23 (t. 1 / capteur) • RJ45
Indice de protection	IP65
Résolution capteur (pc)	512 pièce
Type capteur	Absolu – multitours
Frein	non - non freiné
Modèle moteur	IM B5

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

Documents

Aucun téléchargement n'est disponible pour ce produit