

AC-Mot 8,5Nm3000 600V o.B. 1FK7062

Technische Daten

Hersteller Produktlinie	Siemens
Elektrische Baugruppen	Servomotor
Hersteller Produktlinie	1FK7
Länge	190 Millimeter
Breite	126 Millimeter
Höhe	167.5 Millimeter
Ader- / Polanzahl [ST]	8 Stück
Stromstärke [A]	5.3 Ampere
Spannung [V]	600 Volt
Spannungsart	AC~
(Nenn-) Drehzahl [1/min]	3000 1/Minute
Nennleistung [W]	1900 Watt
(Stillstands-) Drehmoment [Nm]	8.5 Newtonmeter
Kommunikation	DriveCliqu
Steckverbindung/-typ	M23 (Gr. 1 / Geber)
Schutzart	IP65
Geber-Auflösung [ST]	2048 Stück
Geber-Typ	absolut - Multiturn
Bremse	nein – ungebremst
Motor-Bauform	IM B5



Für dieses Produkt ist aktuell keine 3-Seiten-Ansicht verfügbar

Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden