Produktdatenblatt Technische Daten

ILM0703P32F0000

Integ. Servom.-2,2 Nm- 6000 U/min- Welle m. Splint- Multip.Drehung-m.Bremse-IP65

EAN Code: 3606485294063





Hauptmerkmale

Produktserie	PacDrive 3	
Produkt oder Komponententyp	Integrierter Antrieb für Servomotor	1
Kurzbezeichnung des Geräts	ILM	

Zusatzmerkmale

		₽
Nennhilfsspannung [UH,nom]	250700 V	ichk
Dauerstrom im Stillstand	3 A	rläss
Dauerstillstandsmoment	2,2 Nm	er Ve
Spitzenstillstandsmoment	8,7 Nm	bo go
Nennleistung am Ausgang	720 W	ignur
Nenndrehmoment	1,15 Nm	der E
Nenndrehzahl	6000 rpm	ilung
Max. Strom IRMS	12 A	eurte
Nennstrom [In]	1,5 A	die B
Wellenende	Mit Passfeder	z für
Zweite Welle	Ohne zweites Wellenende	Ersat
Wellendurchmesser	14 mm	nt als
Wellenlänge	30 mm	it nick
Breite Passfeder	20 mm	die.
Art der Rückkopplung	Absolut-SinCos Hiperface-Multiturn	itatior
Auflösung Geschwindigkeitsfeedback	128 Zeiträume	umer
Haltebremse	Mit	Dok
Haltemoment	3 Nm Feststellbremse	Diese
Montagehalterung	Internationaler Standardflansch	gsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkei
Motorflanschgröße	70 mm	ssch
Drehmomentkonstante	0,76 Nm/A bei 120 °C	gsar

Gegen-EMK konstant	49 V/krpm bei 20 °C
Anzahl Motorpole	6
Rotorträgheit	0,88 kg.cm²
Statorwiderstand	2,7 Ohm bei 20 °C für Ph/Ph 1,88 Ohm bei 120 °C für Ph/N
Statorinduktivität	13 mH bei 20 °C für Ph/Ph 6,5 mH bei 120 °C für Ph/N
Maximale Radialkraft Fr	730 N bei 1000 U/min 580 N bei 2000 U/min 510 N bei 3000 U/min 460 N bei 4000 U/min 430 N bei 5000 U/min 400 N bei 6000 U/min
Max. Axialkraft Fa	0,2 x Fr
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	293 mm
Anzahl an Motorstufen	3
Zentrieren des Bunddurchmessers	60 mm
Zentrierbundtiefe	2,5 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	5,5 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	82 mm
Produktgewicht	4,7 kg

Montage

Schutzart (IP) IP65

Nachhaltigkeit

•	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 Monate