Produktdatenblatt **Technische Daten**

MH31003P02A2200

Servomotor MH3 100, 8Nm,o. Schlüssel, multi, ungebr., IP65/IP67, 4kU/min

EAN Code: 3606485396422





Hauptmerkmale

Kompatible Produktfamilie	PacDrive 3	5
Produkt oder Komponententyp	AC-Servomotoren	- 1 - 1
Kurzbezeichnung des Geräts	MH3	9

Zusatzmerkmale

Max. mechanische Drehzahl	6000 U/min	——————————————————————————————————————
Nennhilfsspannung [UH,nom]	115480 V	Eanun oder Verlässicihke
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	
Dauerstrom im Stillstand	7,69 A	——————————————————————————————————————
Dauermoment im Stillstand	9 Nm, 115480 V, 3 Phasen	
Dauerleistung	3270 W	<u>——</u> ш
Spitzenmoment im Stillstand	27 Nm, 115480 V, 3 Phasen	
Nennleistung am Ausgang	0,88 W, 115 V 2 W, 230 V 2,85 W, 400 V 3,27 W, 480 V	z für die Beurteilung der
Nenndrehmoment	8,45 Nm, 115 V 7,63 Nm, 230 V 6,8 Nm, 400 V 6,25 Nm, 480 V	rinicht as Ersa
Nenndrehzahl	2500 rpm, 230 V 1000 rpm, 115 V 4000 rpm, 400 V 5000 rpm, 480 V	fluncsausschluss. Diese Dokumentation dient nicht als Ersalz für die
Maximaler Strom Irms	26,71 A	
Wellenende	Glatte Welle	Dies —
Zweite Welle	Ohne zweites Wellenende	
Wellendurchmesser	19 mm	
Wellenlänge	40 mm	

Schutzart (IP)	IP65 Standard
Typ des Encoders	Multiturn SinCos Hiperface
Auflösung Geschwindigkeitsfeedback	128 Zeiträume
Haltebremse	Ohne
Montagehalterung	Internationaler Standardflansch
Motorflanschgröße	100 mm
Elektrische Verbindung	Drehbare Winkelstecker
Drehmomentkonstante	1,17 Nm/A bei 120 °C
Gegen-EMK konstant	77,95 V/krpm
Anzahl Motorpole	10
Rotorträgheit	10,3 kg.cm ²
Statorwiderstand	1,08 Ohm
Statorinduktivität	5,23 mH
Stator elektrische Zeitkonstante	6,3 ms
Maximale Radialkraft Fr	1050 N bei 1000 U/min 830 N bei 2000 U/min 730 N bei 3000 U/min 660 N bei 4000 U/min 610 N bei 5000 U/min
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	192,6 mm
Zentrieren des Bunddurchmessers	95 mm
Zentrierbundtiefe	3,5 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	9 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	115 mm
Produktgewicht	6,5 kg

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
RoHS-Erklärung für China	
Produktumweltprofil	
Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate