Produktdatenblatt **Technische Daten**

MH31901P17F2200

Servomotor MH3 190, 36,9Nm,Schlüssel,multi 16Anschl.,Bremse,IP65/IP67,3kU/min

EAN Code: 3606485393964





Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Max. mechanische Drehzahl	3800 U/min	ichke
Nennhilfsspannung [UH,nom]	115480 V	rlässi
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	er Ve
Dauerstrom im Stillstand	23,2 A	g od
Dauermoment im Stillstand	30 Nm, 115480 V, 3 Phasen	ignur
Dauerleistung	6750 W	der E
Spitzenmoment im Stillstand	110 Nm, 115480 V, 3 Phasen	ilung
Nennleistung am Ausgang	5,18 W, 400 V 5,18 W, 480 V	e Beurteilung der Eignung oder Verlässlichke
Nenndrehmoment	16,5 Nm, 400 V 16,5 Nm, 480 V	Ersatz für die
Nenndrehzahl	3000 U/Min, 400 V 3000 U/Min, 480 V	Diese Dokumentation dient nicht als Ers
Maximaler Strom Irms	89,6 A	t nic
Wellenende	Passfeder	n diei
Zweite Welle	Ohne zweites Wellenende	-tatio
Wellendurchmesser	38 mm	umei
Wellenlänge	80 mm	Dok.
Breite Passfeder	10 mm	Dies
Schutzart (IP)	IP65 Standard	luss:
Typ des Encoders	Multiturn SinCos Hiperface	nssch
Auflösung Geschwindigkeitsfeedback	16 Zeiträume	ungsausschluss:

Haltebremse	Mit
Haltemoment	32 Nm
Montagehalterung	Internationaler Standardflansch
Motorflanschgröße	190 mm
Elektrische Verbindung	Drehbare Winkelstecker
Drehmomentkonstante	1,3 Nm/A bei 120 °C
Gegen-EMK konstant	87,6 V/krpm
Anzahl Motorpole	10
Rotorträgheit	71,8 kg.cm²
Statorwiderstand	0,24 Ohm
Statorinduktivität	5,08 mH
Stator elektrische Zeitkonstante	19,7 ms
Maximale Radialkraft Fr	2900 N bei 1000 U/min 2750 N bei 2000 U/min 2650 N bei 3000 U/min 2600 N bei 4000 U/min
Bremszugkraft	22,5 W
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	248 mm
Zentrieren des Bunddurchmessers	180 mm
Zentrierbundtiefe	4 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	14 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	215 mm
Produktgewicht	37,9 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate		