Produktdatenblatt **Technische Daten**

SH31401P02A2200

Servomotor SH3 140, 11,1Nm,o. Schl.,multi,ungebr.,90°-Anschl.,IP65/IP67,4k U/ min

EAN Code: 3606481550644





Hauptmerkmale

PacDrive 3	į
1 dobine o	<u></u>
Servo motor	<u> </u>
SH3P	ق ا
	PacDrive 3 Servo motor SH3P

Zusatzmerkmale

		-
Max. mechanische Drehzahl	4000 U/min	:
Nennhilfsspannung [UH,nom]	115480 V	
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	
Dauerstrom im Stillstand	7,8 A	ï
Dauermoment im Stillstand	11,1 Nm bei 115-480 V 3 Phasen	-
Spitzenmoment im Stillstand	27 Nm bei 115-480 V 3 Phasen	
Nennleistung am Ausgang	860 W bei 115 V 3 Phasen 1670 W bei 230 V 3 Phasen 2890 W bei 400 V 3 Phasen 3170 W bei 480 V 3 Phasen	
Nenndrehmoment	10,95 Nm bei 115 V 3 Phasen 10,6 Nm bei 230 V 3 Phasen 9,2 Nm bei 400 V 3 Phasen 8,4 Nm bei 480 V 3 Phasen	Ĺ
Nenndrehzahl	750 rpm bei 115 V 3 Phasen 1500 U/Min bei 230 V 3 Phasen 3000 U/Min bei 400 V 3 Phasen 3600 r/min bei 480 V 3 Phasen	
Maximaler Strom Irms	20,8 A	Ċ
Wellenende	Glatte Welle	
Wellendurchmesser	24 mm	
Wellenlänge	50 mm	
Breite Passfeder	8 mm	

Schutzart (IP)	IP65 Motor: entspricht EN/IEC 60034-5 IP65 Wellenlager: entspricht EN/IEC 60034-5 IP67 Gehäuse: entspricht EN/IEC 60034-5
Typ des Encoders	Absoluter Multiturn SinCos Hiperface
Auflösung Geschwindigkeitsfeedback	128 Zeiträume
Haltebremse	Ohne
Montagehalterung	Internationaler Standardflansch
Motorflanschgröße	140 mm
Drehmomentkonstante	1,43 Nm/A bei 120 °C
Gegen-EMK konstant	100 V/krpm bei 20 °C
Anzahl Motorpole	5
Rotorträgheit	7,41 kg.cm²
Statorwiderstand	1,41 Ohm
Statorinduktivität	23,72 mH
Maximale Radialkraft Fr	1930 N bei 1000 U/min 1530 N bei 2000 U/min 1340 N bei 3000 U/min
Max. Axialkraft Fa	300 N
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	217,5 mm
Zentrieren des Bunddurchmessers	130 mm
Zentrierbundtiefe	3,5 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	11 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	165 mm
Produktgewicht	11,9 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 months
--	----------	-----------