Produktdatenblatt Eigenschaften

SH30552P12A2000

AC-Servo, SH3, 55 mm, 0,8 nm, Passfeder IP54/IP65, Multiturn 128 P/U, 2x M23





Hauptmerkmale

The second secon	
Kompatible Produktfamilie	PacDrive 3
Produkt- oder Komponententyp	Servomotor
Kurzbezeichnung des Geräts	SH3P

Zusatzmerkmale

Zusutzmerkmaie	
Max. mechanische Geschwindigkeit	9000 U/min
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	115 - 480 V
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen
Dauerstrom im Stillstand	1,2 A
Dauermoment im Stillstand	0,71 Nm bei 115-480 V 3 Phasen
Dauerleistung	530 W
Spitzenmoment im Stillstand	2,5 Nm bei 115-480 V 3 Phasen
Nennleistung am Ausgang	160 W bei 115 V Einzelphase 310 W bei 230 V Einzelphase 600 W bei 400 V 3 Phasen 670 W bei 480 V 3 Phasen
Nenndrehmoment	0,77 Nm bei 115 V Einzelphase 0,75 Nm bei 230 V Einzelphase 0,63 Nm bei 400 V 3 Phasen 0,63 Nm bei 480 V 3 Phasen
Nenndrehzahl	4000 rpm bei 230 V Einzelphase 9000 r/min bei 480 V 3 Phasen 2000 rpm bei 115 V Einzelphase 8000 rpm bei 400 V 3 Phasen
Maximaler Strom Irms	4,8 A
Wellenende	Passfeder
Wellendurchmesser	9 mm
Wellenlänge	20 mm
Breite Passfeder	3 mm
Schutzart (IP)	IP54 Wellenlager ohne Wellendichtungsring: entspricht EN/IEC 60034-5 IP65 Motor: entspricht EN/IEC 60034-5 IP65 Wellenlager: entspricht EN/IEC 60034-5
Typ des Encoders	Absoluter Multiturn SinCos Hiperface
Auflösung Geschwindigkeitsfeedback	128 Zeiträume
Haltebremse	Ohne
Montagehalterung	Internationaler Standardflansch
Motorflanschgröße	55 mm
Elektrische Verbindung	Rotatable right angled connector
Drehmomentkonstante	0,59 Nm/A bei 120 °C
Gegen-EMK konstant	40 V/krpm bei 20 °C
Anzahl Motorpole	3
Rotorträgheit	0,096 kg.cm²

Statorwiderstand	17,4 Ohm
Statorinduktivität	53,54 mH
Maximale Radialkraft Fr	370 N bei 1000 U/min 290 N bei 2000 U/min 260 N bei 3000 U/min 230 N bei 4000 U/min 220 N bei 5000 U/min 200 N bei 6000 U/min 190 N bei 7000 U/min 190 N bei 8000 U/min
Max. Axialkraft Fa	40 N
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	154,4 mm
Zentrieren des Bunddurchmessers	40 mm
Zentrierbundtiefe	2 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	5,5 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	63 mm
Produktgewicht	1,5 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	11,0 cm
VPE 1 Breite	19,0 cm
VPE 1 Länge	39,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,917 kg

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt
☑REACh-Deklaration
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) [™] EU-RoHS- Deklaration
Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
₫Ja
[™] Produktumweltprofil
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen
Ja

Vertragliche Gewährleistung

vorti agnorio con annotating	
Garantie	18 months