Produktdatenblatt Technische Daten

BCH2LH2032CA6C

Servo Motor BCH, 100mm, 2000 W, m Öldichtung, glatt, gerader Anschl.

EAN Code: 3606480734083



Hauptmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Lexium 28
Produkt oder Komponententyp	Servo motor
Kurzbezeichnung des Geräts	BCH2

Zusatzmerkmale

Max. mechanische Drehzahl	5000 U/min	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220 V	<u></u>
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	<u> </u>
Dauerstrom im Stillstand	9,87 A	
Dauermoment im Stillstand	6,37 Nm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen	
Dauerleistung	2000 W	<u>.c.</u>
Spitzenmoment im Stillstand	19,11 Nm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen	
Nennleistung am Ausgang	2000 W für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen	
Nenndrehmoment	6,37 Nm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen	ם חים
Nenndrehzahl	3000 U/Min für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen	Beurtei ung der Eignung oder Verläss ichkeit dieser Produkte
Maximaler Strom Irms	32,3 A für LXM28 bei 2 kW, 220 V	
Max. Dauerstrom	10,27 A	
Produktkompatibilität	LXM28 Servoantrieb Motor bei 2 kW, 220 V, 3 Phasen	<u>ت</u> ق
Wellenende	Glatte Welle	Dokumentation dient nicht als Ersaz für die
Wellendurchmesser	22 mm	Fr.sat
Wellenlänge	45 mm	
Art der Rückkopplung	20-Bit-Singleturn Absolut-Encoder	
Haltebremse	Ohne	die
Montagehalterung	Asiatischer Standardflansch	et i
Motorflanschgröße	100 mm	
Elektrische Verbindung	Stecker MIL	
Drehmomentkonstante	0,65 Nm/A bei 20 °C	
Gegen-EMK konstant	39 V/krpm bei 20 °C	
Rotorträgheit	4,28 kg.cm ²	
Statorwiderstand	0,36 Ohm bei 20 °C	nosausschluss:

Statorinduktivität	2,59 mH bei 20 °C
Stator elektrische Zeitkonstante	7,19 ms bei 20 °C
Maximale Radialkraft Fr	570 N bei 3000 U/min
Max. Axialkraft Fa	200 N
Bremszugkraft	10,4 W
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	198,5 mm
Anzahl an Motorstufen	2
Zentrieren des Bunddurchmessers	95 mm
Zentrierbundtiefe	7 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	9,2 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	115 mm
Distanzschaft Bundflansch	7 mm
Produktgewicht	6,7 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP50 IM V3 IP65 IM B5, IM V1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2040 °C

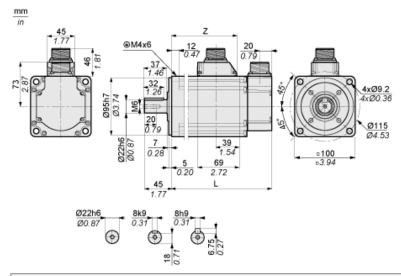
Vertragliche Gewährleistung

<u>_</u>	
Garantie	18 Monate

BCH2LH2032CA6C

Abmessungen

Abmessungen des Motors

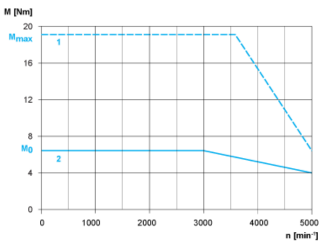


	mm	Zoll
L (ohne Haltebremse)	198,5	7.81
L (mit Haltebremse)	225,5	8.88
Z	141	5.55

BCH2LH2032CA6C

Drehmoment/Drehzahlkurven mit 230-V-Dreiphasen-Versorgungsspannung

Servomotor mit Servoantrieb LXM28AU20●●●



- Spitzendrehmoment
- 1: 2: Dauerdrehmoment