Produktdatenblatt Technische Daten

BCH2MR3011CF6C

Servo Motor BCH, 180mm, 3000 W, o Öldichtung, m Passf., Bremse, gerader Anschl.

EAN Code: 3606480734953



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Max. mechanische Drehzahl	3000 U/min	te für
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220 V	oduk
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	er Pr
Dauerstrom im Stillstand	16,49 A	it dies
Dauermoment im Stillstand	19,1 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	ichke
Dauerleistung	3000 W	Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für
Spitzenmoment im Stillstand	57,29 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	er Ve
Nennleistung am Ausgang	3000 W für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	bo bu
Nenndrehmoment	19,1 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	ignur
Nenndrehzahl	1500 U/Min für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	der E
Maximaler Strom Irms	58,4 A für LXM28 bei 3 kW, 220 V	ilung
Max. Dauerstrom	18,8 A	eurte
Produktkompatibilität	LXM28 Servoantrieb Motor bei 3 kW, 220 V, 3 Phasen	die B
Wellenende	Mit Passfeder	z für
Wellendurchmesser	35 mm	Ersat
Wellenlänge	79 mm	nt als
Breite Passfeder	10 mm	t nic
Art der Rückkopplung	20-Bit-Singleturn Absolut-Encoder	
Haltebremse	Mit	tation
Haltemoment	48 Nm integriert	
Montagehalterung	Asiatischer Standardflansch	
Motorflanschgröße	180 mm	
Elektrische Verbindung	Stecker MIL	
Drehmomentkonstante	1,16 Nm/A bei 20 °C	
Gegen-EMK konstant	70 V/krpm bei 20 °C	Ingsausschluss: Diese
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_=

Rotorträgheit	54,1 kg.cm²
Statorwiderstand	0,234 Ohm bei 20 °C
Statorinduktivität	4,9 mH bei 20 °C
Stator elektrische Zeitkonstante	20,94 ms bei 20 °C
Maximale Radialkraft Fr	1200 N bei 1500 U/min
Max. Axialkraft Fa	497 N
Bremszugkraft	49,6 W
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	235 mm
Anzahl an Motorstufen	2
Zentrieren des Bunddurchmessers	114,3 mm
Zentrierbundtiefe	4 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	13,5 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	200 mm
Distanzschaft Bundflansch	4 mm
Produktgewicht	23 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP54 IM B5, IM V1 IP50 IM V3
Umgebungstemperatur bei Betrieb	040 °C

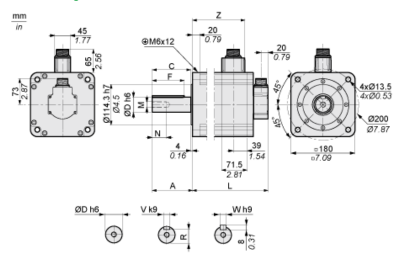
Vertragliche Gewährleistung

|--|

BCH2MR3011CF6C

Abmessungen

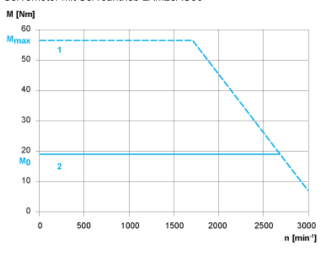
Abmessungen des Motors



	mm	Zoll
L (ohne Haltebremse)	202	7.95
L (mit Haltebremse)	235	9.25
A	79	3.11
С	73	2.87
D	35	1.38
F	63	2.48
N	28	1.10
M	M12	
R	30	1.18
V	10	0.39
W	10	0.39
Z	136	5.35

Drehmoment/Drehzahlkurven mit 230-V-Dreiphasen-Versorgungsspannung

Servomotor mit Servoantrieb LXM28AU30●●●



- 1: Spitzendrehmoment
- 2: Dauerdrehmoment