Produktdatenblatt Technische Daten

BCH2MR3020CF6C

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

EAN Code: 3606480734779



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Max. mechanische Drehzahl	3000 U/min		
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220 V		
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen		
Dauerstrom im Stillstand	16,33 A		
Dauermoment im Stillstand	14,32 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen		
Dauerleistung	3000 W		
Spitzenmoment im Stillstand	42,97 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen		
Nennleistung am Ausgang	3000 W für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen		
Nenndrehmoment	14,32 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen		
Nenndrehzahl	2000 rpm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen		
Maximaler Strom Irms	53,9 A für LXM28 bei 3 kW, 220 V		
Max. Dauerstrom	18,8 A		
Produktkompatibilität	LXM28 Servoantrieb Motor bei 3 kW, 220 V, 3 Phasen		
Wellenende	Glatte Welle		
Wellendurchmesser	35 mm		
Wellenlänge	79 mm		
Art der Rückkopplung	20-Bit-Singleturn Absolut-Encoder		
Haltebremse	Mit		
Haltemoment	48 Nm integriert		
Montagehalterung	Asiatischer Standardflansch		
Motorflanschgröße	180 mm		
Elektrische Verbindung	Stecker MIL		
Drehmomentkonstante	0,88 Nm/A bei 20 °C		
Gegen-EMK konstant	53 V/krpm bei 20 °C		
Rotorträgheit	54,1 kg.cm²		

Statorwiderstand	0,131 Ohm bei 20 °C
Statorinduktivität	2,7 mH bei 20 °C
Stator elektrische Zeitkonstante	20,61 ms bei 20 °C
Maximale Radialkraft Fr	1200 N bei 2000 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

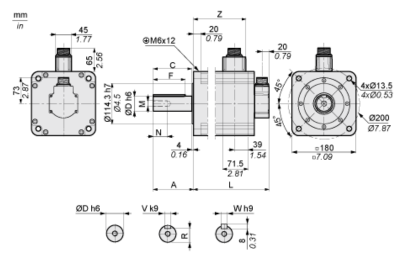
Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate	

BCH2MR3020CF6C

Abmessungen

Abmessungen des Motors

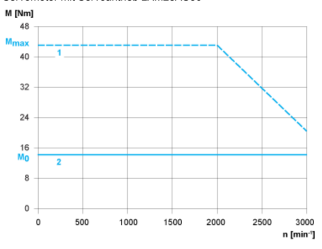


	mm	Zoll
L (ohne Haltebremse)	202	7.95
L (mit Haltebremse)	235	9.25
A	79	3.11
С	73	2.87
D	35	1.38
F	63	2.48
N	28	1.10
M	M12	
R	30	1.18
V	10	0.39
W	10	0.39
Z	136	5.35

BCH2MR3020CF6C

Drehmoment/Drehzahlkurven mit 230-V-Dreiphasen-Versorgungsspannung

Servomotor mit Servoantrieb LXM28AU30●●●



- 1: Spitzendrehmoment
- 2: Dauerdrehmoment