## Produktdatenblatt Technische Daten

## BCH2MR3011CA6C

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

EAN Code: 3606480734946





### Hauptmerkmale

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

### Zusatzmerkmale

Max. mechanische Drehzahl	3000 U/min	<u></u> ه <u>ک</u> <u>ن</u>
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220 V	
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	
Dauerstrom im Stillstand	16,49 A	
Dauermoment im Stillstand	19,1 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	
Dauerleistung	3000 W	<u>т</u>
Spitzenmoment im Stillstand	57,29 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	0
Nennleistung am Ausgang	3000 W für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	
Nenndrehmoment	19,1 Nm für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	<u> </u>
Nenndrehzahl	1500 U/Min für LXM28 bei 19,8 A, 220 V, 3 Phasen	
Maximaler Strom Irms	58,4 A für LXM28 bei 3 kW, 220 V	T. S.
Max. Dauerstrom	18,8 A	
Produktkompatibilität	LXM28 Servoantrieb Motor bei 3 kW, 220 V, 3 Phasen	
Wellenende	Mit Passfeder	- Join Join Join Join Join Join Join Join
Wellendurchmesser	35 mm	itatio o
Wellenlänge	79 mm	
Breite Passfeder	10 mm	<del></del>
Art der Rückkopplung	20-Bit-Singleturn Absolut-Encoder	<u></u>
Haltebremse	Ohne	
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
Rotorträgheit	53,56 kg.cm <sup>2</sup>
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	202 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	18,5 kg

### Montage

Schutzart (IP)	IP54 IM B5, IM V1 IP50 IM V3
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2040 °C

## Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
REACh-Deklaration	
Ja	
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.	

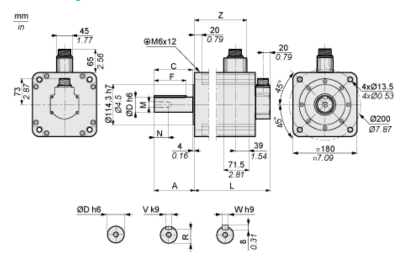
### Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18	B Monate
-------------	----------

# BCH2MR3011CA6C

### Abmessungen

### Abmessungen des Motors

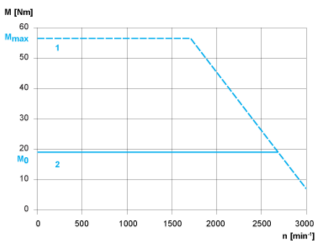


	mm	Zoll
L (ohne Haltebremse)	202	7.95
L (mit Haltebremse)	235	9.25
A	79	3.11
С	73	2.87
D	35	1.38
F	63	2.48
N	28	1.10
M	M12	
R	30	1.18
V	10	0.39
W	10	0.39
Z	136	5.35

# BCH2MR3011CA6C

### Drehmoment/Drehzahlkurven mit 230-V-Dreiphasen-Versorgungsspannung

### Servomotor mit Servoantrieb LXM28AU30●●●



- 1: Spitzendrehmoment
- 2: Dauerdrehmoment