## Produktdatenblatt Technische Daten

## BCH2MM0910CF6C

Servo Motor BCH, 130mm, 900 W, o Öldichtung, glatt, Bremse, gerader Anschl.

EAN Code: 3606480734618



#### 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 Einzelphase	-
Dauerstrom im Stillstand	5,64 A	
Dauermoment im Stillstand	8,59 Nm für LXM28 bei 7 A, 220 V, Einzelphase 8,59 Nm für LXM28 bei 7 A, 220 V, 3 Phasen	: :
Dauerleistung	900 W	
Spitzenmoment im Stillstand	25,77 Nm für LXM28 bei 7 A, 220 V, Einzelphase 25,77 Nm für LXM28 bei 7 A, 220 V, 3 Phasen	
Nennleistung am Ausgang	900 W für LXM28 bei 7 A, 220 V, Einzelphase 900 W für LXM28 bei 7 A, 220 V, 3 Phasen	
Nenndrehmoment	8,59 Nm für LXM28 bei 7 A, 220 V, Einzelphase 8,59 Nm für LXM28 bei 7 A, 220 V, 3 Phasen	
Nenndrehzahl	1000 rpm für LXM28 bei 7 A, 220 V, Einzelphase 1000 rpm für LXM28 bei 7 A, 220 V, 3 Phasen	:
Maximaler Strom Irms	19,81 A für LXM28 bei 0,9 kW, 220 V	
Max. Dauerstrom	6,15 A	
Produktkompatibilität	LXM28 Servoantrieb Motor bei 0,9 kW, 220 V, Einzelphase LXM28 Servoantrieb Motor bei 0,9 kW, 220 V, 3 Phasen	
Wellenende	Glatte Welle	
Wellendurchmesser	22 mm	
Wellenlänge	55 mm	
Art der Rückkopplung	20-Bit-Singleturn Absolut-Encoder	
Haltebremse	Mit	
Haltemoment	9,6 Nm integriert	
Montagehalterung	Asiatischer Standardflansch	
Motorflanschgröße	130 mm	-

Elektrische Verbindung	Stecker MIL
Drehmomentkonstante	1,52 Nm/A bei 20 °C
Gegen-EMK konstant	92 V/krpm bei 20 °C
Rotorträgheit	10 kg.cm²
Statorwiderstand	1,19 Ohm bei 20 °C
Statorinduktivität	14,9 mH bei 20 °C
Stator elektrische Zeitkonstante	12,52 ms bei 20 °C
Maximale Radialkraft Fr	670 N bei 1000 U/min
Max. Axialkraft Fa	200 N
Bremszugkraft	19,7 W
Kühlungstyp	Lüftelos mit Konvektion
Länge	198 mm
Anzahl an Motorstufen	2
Zentrieren des Bunddurchmessers	110 mm
Zentrierbundtiefe	8 mm
Anzahl der Montagebohrungen	4
Durchmesser der Montagebohrungen	9,2 mm
Kreisdurchmesser der Montagebohrungen	145 mm
Distanzschaft Bundflansch	8 mm
Produktgewicht	8,8 kg

### Montage

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

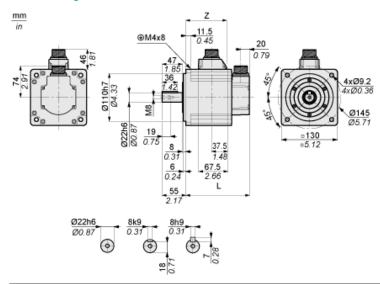
## Vertragliche Gewährleistung

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

# BCH2MM0910CF6C

### Abmessungen

### Abmessungen des Motors

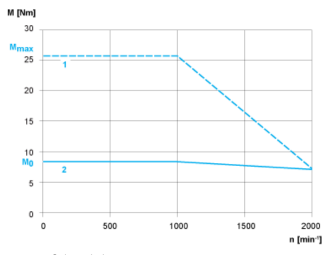


	mm	Zoll
L (ohne Haltebremse)	163	6.42
L (mit Haltebremse)	198	7.8
Z	110,5	4.35

# BCH2MM0910CF6C

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

#### Servomotor mit Servoantrieb LXM28AU10●●●



- Spitzendrehmoment
- 1: 2: Dauerdrehmoment