# Produktdatenblatt Technische Daten

# BCH2MR2021CA6C

Servo Motor BCH, 180mm, 2000 W, o Öldichtung, m Passf., gerader Anschl.

EAN Code: 3606480734700



### Hauptmerkmale

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

#### Zusatzmerkmale

Lacatemonana		-
Max. mechanische Drehzahl	3000 U/min	į
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220 V	-
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen	
Dauerstrom im Stillstand	8,75 A	=
Dauermoment im Stillstand	9,55 Nm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen 9,55 Nm	
Dauerleistung	2000 W	
Spitzenmoment im Stillstand	28,65 Nm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen 28,65 Nm	
Nennleistung am Ausgang	2000 W für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen 2000 W	ï
Nenndrehmoment	9,55 Nm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen 9,55 Nm	:
Nenndrehzahl	2000 rpm 2000 rpm für LXM28 bei 12 A, 220 V, 3 Phasen	
Maximaler Strom Irms	35,4 A bei 2 kW, 220 V	-
Max. Dauerstrom	9,6 A	Ĺ
Produktkompatibilität	LXM28 Servoantrieb Motor bei 2 kW, 220 V, 3 Phasen	
Wellenende	Mit Passfeder	-
Wellendurchmesser	35 mm	
Wellenlänge	79 mm	
Breite Passfeder	10 mm	
Art der Rückkopplung	20-Bit-Singleturn Absolut-Encoder	
Haltebremse	Ohne	ï
Montagehalterung	Asiatischer Standardflansch	
Motorflanschgröße	180 mm	
Elektrische Verbindung	Stecker MIL	

Drehmomentkonstante	1,09 Nm/A bei 20 °C
Gegen-EMK konstant	66 V/krpm bei 20 °C
Rotorträgheit	26,5 kg.cm <sup>2</sup>
Statorwiderstand	0,572 Ohm bei 20 °C
Statorinduktivität	8,86 mH bei 20 °C
Stator elektrische Zeitkonstante	15,49 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	169 mm
Anzahl an Motorstufen	1
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	13 kg

#### Montage

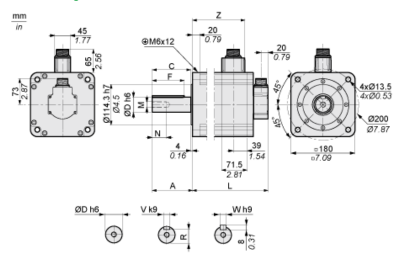
Schutzart (IP)	IP54 IM B5, IM V1 IP50 IM V3
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2040 °C

## Vertragliche Gewährleistung

# BCH2MR2021CA6C

### Abmessungen

### Abmessungen des Motors

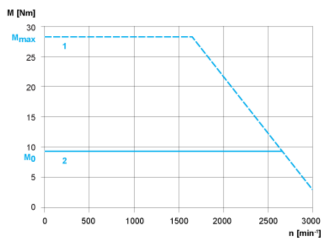


	mm	Zoll
L (ohne Haltebremse)	169	6.65
L (mit Haltebremse)	203	7.99
A	79	3.11
С	73	2.87
D	35	1.38
F	63	2.48
N	28	1.10
M	M12	
R	30	1.18
V	10	0.39
W	10	0.39
Z	103	4.06

# BCH2MR2021CA6C

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

#### Servomotor mit Servoantrieb LXM28AU20●●●



- Spitzendrehmoment 1:
- 2: . Dauerdrehmoment