BCH2MM2020CA6C

servo motor BCH, Lexium 28, 130mm, 2000W, 13.5kg.cm², without oil seal, smooth, straight connection





Presentazione

Compatibilità gamma	Lexium 28
Nome dispositivo	BCH2
Tipo prodotto	Servo motore

Caratteristiche tecniche

Massima velocità meccanica	3000 rpm
Tensione alimentazione nominale [Us]	220 V
Numero di fasi della rete	Trifase
Corrente di stallo continua	9,95 A
Coppia di stallo continua	9,55 Nm per LXM28 a 12 A, 220 V, trifase
Potenza continua	2000 W
Coppia di stallo max (picco)	28,65 Nm per LXM28 a 12 A, 220 V, trifase
Potenza nominale di uscita	2000 W per LXM28 a 12 A, 220 V, trifase
Coppia nominale	9,55 Nm per LXM28 a 12 A, 220 V, trifase
Nominal speed	2000 rpm per LXM28 a 12 A, 220 V, trifase
Irms corrente max	32,85 A per LXM28 a 2 kW, 220 V
Massima corrente permanente	11,25 A
Compatibilità prodotto	LXM28 servo drive motore a 2 kW, 220 V, trifase
Tipo di albero	Liscio
Diametro dell'albero	22 mm
Lunghezza albero	55 mm
Tipo di encoder	20 bits single turn absolute encoder
Freno di stazionamento	Senza
Installazione	Asian standard flange
Dimensione flangia	130 mm
Collegamento elettrico	Connettore MIL
Costante coppia	0,96 Nm/A a 20 °C
Back emf constant	58 V/krpm a 20 °C
Inerzia del rotore	13,5 kg.cm²
Resistenza statore	0,34 Ohm a 20 °C
Induttanza statore	4,5 mH a 20 °C
Costante tempo dello statore elettrico	13,24 ms a 20 °C
Forza radiale max Fr	670 N a 2000 rpm
Forza assiale max Fa	200 N
Brake pull-in power	19,7 W
Tipo di raffreddamento	Convezione naturale
Lunghezza	187 mm

Number of motor stacks	4	
Diametro collare di centraggio	110 mm	
Profondità collare di centraggio	8 mm	
Numero di fori di montaggio	4	
Diametro dei fori di montaggio	9,2 mm	
Diamtero del cerchio dei fori di montaggio	145 mm	
Distanza albero-flangia	8 mm	
Peso prodotto	9,7 kg	

Ambiente

Grado di protezione IP	IP54 IM B5, IM V1 IP50 IM V3
Temperatura ambiente	-2040 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	18,1 cm
Confezione 1: larghezza	23 cm
Confezione 1: profondità	36 cm
Confezione 1: peso	8,92 kg

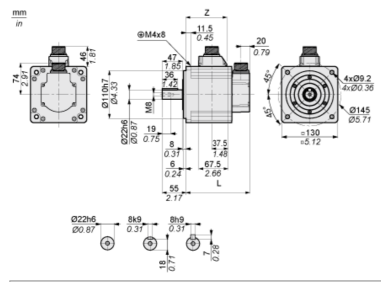
Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	© Sì	
Informazioni ambientali	[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita	
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	
Senza PVC	Sì	

BCH2MM2020CA6C

Dimensioni

Dimensioni del motore

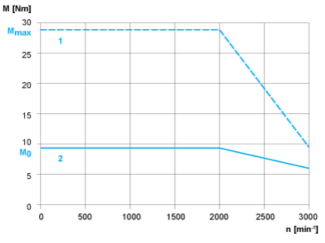


	mm	pollici
L (senza freno di stazionamento)	187	7,36
L (con freno di stazionamento)	216	8,5
Z	134,5	5,30

BCH2MM2020CA6C

Curve di coppia/velocità con alimentazione trifase 230 V

Servomotore con servoazionamento LXM28AU20 • • •



- 1: Coppia di picco
- 2: Coppia continua