BCH2MR4513CF6C

Servomotore BCH2 Medium Inerzia 180mm 4,5kW 1000/1500rpm albero con chiavetta IP65 SingleT freno MIL conn.





Presentazione

Compatibilità gamma	Lexium 28
Nome dispositivo	BCH2
Tipo prodotto	Servo motore

Caratteristiche tecniche

Carattoriotiono tooriiono		
Massima velocità meccanica	3000 rpm	
Tensione alimentazione nominale [Us]	220 V	
Numero di fasi della rete	Trifase	
Corrente di stallo continua	19,68 A	
Coppia di stallo continua	28,65 Nm per LXM26D a 22,9 A, 220 V, trifase 28,65 Nm per LXM28 a 22,9 A, 220 V, trifase	
Potenza continua	4500 W	
Coppia di stallo max (picco)	71,62 Nm per LXM26D a 22,9 A, 220 V, trifase 71,62 Nm per LXM28 a 22,9 A, 220 V, trifase	
Potenza nominale di uscita	4500 W per LXM26D a 22,9 A, 220 V, trifase 4500 W per LXM28 a 22,9 A, 220 V, trifase	
Coppia nominale	28,65 Nm per LXM26D a 22,9 A, 220 V, trifase 28,65 Nm per LXM28 a 22,9 A, 220 V, trifase	
Nominal speed	1500 rpm per LXM26D a 22,9 A, 220 V, trifase 1500 rpm per LXM28 a 22,9 A, 220 V, trifase	
Irms corrente max	57,6 A per LXM26D a 4,5 kW, 220 V 57,6 A per LXM28 a 4,5 kW, 220 V	
Massima corrente permanente	22,8 A	
Compatibilità prodotto	LXM26D servo drive motore a 4,5 kW, 220 V, trifase LXM28 servo drive motore a 4,5 kW, 220 V, trifase	
Tipo di albero	Con chiavetta	
Diametro dell'albero	35 mm	
Lunghezza albero	79 mm	
Larghezza chiave	10 mm	
Tipo di encoder	20 bits single turn absolute encoder	
Freno di stazionamento	Con	
Coppia di attesa	48 Nm built-in	
Installazione	Asian standard flange	
Dimensione flangia	180 mm	
Collegamento elettrico	Connettore MIL	
Costante coppia	1,46 Nm/A a 20 °C	
Back emf constant	88 V/krpm a 20 °C	
Inerzia del rotore	74 kg.cm²	
Resistenza statore	0,199 Ohm a 20 °C	

3,8 mH a 20 °C
19,1 ms a 20 °C
1200 N a 1500 rpm
497 N
49,6 W
Convezione naturale
279 mm
3
114,3 mm
4 mm
4
13,5 mm
200 mm
4 mm
28 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP50 IM V3 IP65 IM B5, IM V1
Temperatura ambiente	040 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
	10L
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	24,5 cm
Confezione 1: larghezza	29 cm
Confezione 1: profondità	58,5 cm
Confezione 1: peso	29630 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	50 cm
Confezione 2: larghezza	80 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	117,8 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	Si	

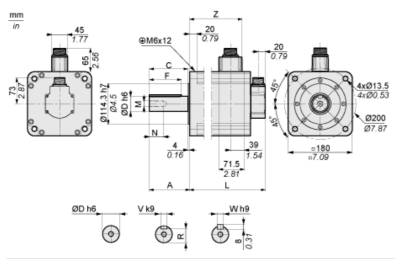
Garanzia contrattuale

esi

BCH2MR4513CF6C

Dimensioni

Dimensioni del motore

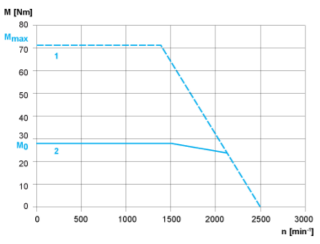


	mm	pollici
L (senza freno di stazionamento)	235	9,25
L (con freno di stazionamento)	279	10,98
A	79	3,11
С	73	2,87
D	35	1,38
F	63	2,48
N	28	1,10
M	M12	
L	30	1,18
V	10	0,39
S	10	0,39
Z	169	6,65

BCH2MR4513CF6C

Curve di coppia/velocità con alimentazione trifase 230 V

Servomotore con servoazionamento LXM28AU45 • • •



- 1: Coppia di picco
- 2: Coppia continua