SH31001P0AF4100

SH3 OMC motor 100mm 1 st. IP65/65 smooth sh. DSL single turn ang.conn.M23 brake





Presentazione

Compatibilità gamma	PacDrive 3
Nome dispositivo	SH3P
Tipo prodotto	Servo motore

Caratteristiche tecniche

6000 rpm
115480 V
Trifase
3,5 A
2,94 Nm a 115480 V trifase
1190 W
9,6 Nm a 115480 V trifase
690 W a 230 V monofase 1190 W a 400 V trifase 1190 W a 480 V trifase
2,64 Nm a 230 V monofase 2,27 Nm a 400 V trifase 2,27 Nm a 480 V trifase
2500 rpm a 230 V monofase 5000 rpm a 400 V trifase 6000 rpm a 480 V trifase
12 A
Liscio
19 mm
40 mm
IP65 motore: conforming to EN/IEC 60034-5 IP65 bronzina dell'albero: conforming to EN/IEC 60034-5
Absolute single turn Hiperface DSL
262144 points/turn
Con
9 Nm
Flangia standard internazionale
100 mm
Connettori a 90° ruotabili
0,84 Nm/A a 120 °C
60 V/krpm a 20 °C
4
2,018 kg.cm²
3,8 Ohm
19 mH

Forza radiale max Fr	1530 N a 2000 rpm
	1340 N a 3000 rpm
	1930 N a 1000 rpm
Forza assiale max Fa	300 N
Brake pull-in power	12 W
Tipo di raffreddamento	Convezione naturale
Lunghezza	199,5 mm
Diametro collare di centraggio	95 mm
Profondità collare di centraggio	3,5 mm
Numero di fori di montaggio	4
Diametro dei fori di montaggio	9,0 mm
Diamtero del cerchio dei fori di montaggio	115 mm
Peso prodotto	5,0 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	-
Confezione 1: altezza	21,0 cm	
Confezione 1: larghezza	18,0 cm	
Confezione 1: profondità	35,6 cm	
Confezione 1: peso	5,7 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ si
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Sì