# SH31002P12F2000

Servomotore SH3100 5,8Nm albero con chiavetta MultiT 128 Sin/Cos freno connettori 90° IP54/IP65





#### Presentazione

Compatibilità gamma	PacDrive 3
Nome dispositivo	SH3P
Tipo prodotto	Servo motore

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristiche technone	
Massima velocità meccanica	6000 rpm
Tensione alimentazione nominale [Us]	115480 V
Numero di fasi della rete	Trifase
Corrente di stallo continua	4,8 A
Coppia di stallo continua	5,8 Nm a 115480 V trifase
Potenza continua	1900 W
Coppia di stallo max (picco)	18,3 Nm a 115480 V trifase
Potenza nominale di uscita	580 W a 115 V monofase 1090 W a 230 V monofase 1930 W a 400 V trifase 2210 W a 480 V trifase
Coppia nominale	5,5 Nm a 115 V monofase 5,2 Nm a 230 V monofase 4,6 Nm a 400 V trifase 4,4 Nm a 480 V trifase
Nominal speed	1000 rpm a 115 V monofase 2000 rpm a 230 V monofase 4000 rpm a 400 V trifase 4800 giri/min a 480 V trifase
Irms corrente max	17,1 A
Tipo di albero	Con chiavetta
Diametro dell'albero	19 mm
Lunghezza albero	40 mm
Larghezza chiave	6 mm
Grado di protezione IP	IP54 albero senza anello di tenuta: conforming to IEC 60034-5 IP65 motore: conforming to IEC 60034-5 IP65 bronzina dell'albero: conforming to IEC 60034-5
Tipo di encoder	SinCos Hiperface assoluto multigiro
Risoluzione del segnale velocità	128 Sin/Cos per rivoluzione
Freno di stazionamento	Con
Coppia di attesa	9 Nm
Installazione	Flangia standard internazionale
Dimensione flangia	100 mm
Collegamento elettrico	Connettori a 90° ruotabili
Costante coppia	1,21 Nm/A a 120 °C

Back emf constant	77 V/krpm a 20 °C
Numero di poli motore	4
Inerzia del rotore	2,928 kg.cm²
Resistenza statore	2,4 Ohm
Induttanza statore	19,5 mH
Forza radiale max Fr	990 N a 1000 rpm 790 N a 2000 rpm 690 N a 3000 rpm 620 N a 4000 rpm
Forza assiale max Fa	160 N
Tipo di raffreddamento	Convezione naturale
Lunghezza	234,5 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	6,3 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	7,4 kg	

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
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	<b>₫</b> Sì
Informazioni ambientali	<sup>☑</sup> Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
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

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months