# MH31901P01F2200

MH3190 36,9Nm 3k RPM-albero liscio,singleturn 128 Sin/Cos,con freno,IP65/IP65





#### Presentazione

Compatibilità gamma	PacDrive 3
Nome dispositivo	MH3
Tipo prodotto	Servomotori CA

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche	
Massima velocità meccanica	3800 rpm
Tensione alimentazione nominale [Us]	115480 V
Numero di fasi della rete	Trifase
Corrente di stallo continua	23,2 A
Coppia di stallo continua	30 Nm, 115480 V, trifase
Potenza continua	6750 W
Coppia di stallo max (picco)	110 Nm, 115480 V, trifase
Potenza nominale di uscita	5,18 W, 400 V 5,18 W, 480 V
Coppia nominale	16,5 Nm per LXM52 a 14,00 mA, 400 V, 3 fasi 16,5 Nm per LXM52 a 14,00 mA, 480 V, 3 fasi 16,5 Nm per LXM62 a 14,00 mA, 400 V, 3 fasi 16,5 Nm per LXM62 a 14,00 mA, 480 V, 3 fasi
Nominal speed	3000 rpm per LXM52 a 14,00 mA, 400 V, 3 fasi 3000 rpm per LXM52 a 14,00 mA, 480 V, 3 fasi 3000 rpm per LXM62 a 14,00 mA, 400 V, 3 fasi 3000 rpm per LXM62 a 14,00 mA, 480 V, 3 fasi
Irms corrente max	89,6 A
Tipo di albero	Liscio
Secondo albero	Without second shaft end
Diametro dell'albero	38 mm
Lunghezza albero	80 mm
Grado di protezione IP	IP65 Standard
Tipo di encoder	SinCos Hiperface monogiro
Risoluzione del segnale velocità	128 Sin/Cos per rivoluzione
Freno di stazionamento	Con
Coppia di attesa	32 Nm
Installazione	Flangia standard internazionale
Dimensione flangia	190 mm
Collegamento elettrico	Connettori a 90° ruotabili
Costante coppia	1,3 Nm/A a 120 °C
Back emf constant	87,6 V/krpm
Numero di poli motore	10
Inerzia del rotore	71,8 kg.cm²

Resistenza statore	0,24 Ohm
Induttanza statore	5,08 mH
Costante tempo dello statore elettrico	19,7 ms
Forza radiale max Fr	2900 N a 1000 rpm 2750 N a 2000 rpm 2650 N a 3000 rpm 2600 N a 4000 rpm
Brake pull-in power	22,5 W
Tipo di raffreddamento	Convezione naturale
Lunghezza	248 mm
Diametro collare di centraggio	180 mm
Profondità collare di centraggio	4 mm
Numero di fori di montaggio	4
Diametro dei fori di montaggio	14 mm
Diamtero del cerchio dei fori di montaggio	215 mm
Peso prodotto	37,9 kg

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	40,0 cm	
Confezione 1: larghezza	30,0 cm	
Confezione 1: profondità	79,5 cm	
Confezione 1: peso	20,7 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	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 mesi	