

SERVO PANASONIC de 1KW



>

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio base con impuestos

Precio de venta 348,50 €

Cantidad de impuestos

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Servo Motor PANASONIC MSMD102J1c de 1KW



Alta Fiabilidad

Los servomotores MINAS LIQI se caracterizan por ser muy compactos y su alto dinamismo. Se encuentran disponibles en un rango de potencias desde los 50W a 1kW (par nominal de salida: 0,16Nm a 3,20Nm), con o sin freno. Los motores de la serie MINAS LIQI disponen de eje con chaveta e incorporan encoder incremental de 2500 pulsos / rev.

Características MINAS LIQI

Características MINAS LIQI		MSM		MSM		MSMD102J1c	
Motor	Referencia	E042J1c		E082J1c			
Driver	Minas LIQI	MBD		MCD		MCDJT3220	
Marco	tipo	JT2210		JT3220			
Potencia nominal	W	400		750		1000	
Par	N m	1.3 (3.8)		2.4 (7.1)		3.2 (9.5)	
Nominal (Máx.)							
Velocidad rotación	r.p.m.	3,000 (5,000)		3,000 (4,500)		3,000 (4,000)	
Nominal (máx.)							
Encoder Incremental	pulsos/rev.	2500					
Protección IP	clase	IP65 (cexceptuando los conectores y la chaveta)					
Peso	kg	1.2 (1.7)		2.3 (3.1)		2.8 (3.6)	
Freno	sín/ con	sín	con	sín	con	sín	con
Longitud Total *)	mm	99	135.5	112.2	149.2	127.2	164.2
Eje	mm	30		35			
Tamaño	mm	60		80			

*) Longitud del cuerpo del motor sin brida.