



## Sterownik silnika krokowego LEYG32LA-100 (JXC617-LEYG32LA-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
JXC617-LEYG32LA-100**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób montażu wzmacniacza	7 (Montaż za pomocą śrub)
Silnik	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)
WE/WY równoległe	61 (PNP)
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)
Długość kabla I/O	Brak
Średnica tłoka	32 mm
Opcje szczęk	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	100 mm
Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Skok śruby	A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm)
Typ napędu	LEYG, Napęd tłoczyskowy z silnikiem krokowym (24V DC)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC617-LEYG32LA-100

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:21