



Sterownik silnika krokowego LER50K (JXCP17-LER50K-1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXCP17-LER50K-1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ wzmacniacza	P1 (PROFINET)
Sposób montażu wzmacniacza	7 (Montaż za pomocą śrub)
Wtyk złącza komunikacji	Bez wtyku
Typ napędu	LER, Elektryczne stoły obrotowe
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	50 mm
Typ prowadnic	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)
Silnik	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Skok śruby	Brak
Opcje szczęk	Brak
Maks. moment obrotowy [Nm]	K (Duży moment obrotowy; wielkość 10: 0,3 Nm, wielkość 30: 1,2 Nm, wielkość 50: 10 Nm)
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	Brak
Kąt obrócenia	1 (360° Ciągły obrót)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXCP17-LER50K-1

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:38