



Sterownik silnika krokowego LER30K (JXC6181-LER30K) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXC6181-LER30K**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

WE/WY równoległe	61 (PNP)
Sposób montażu wzmacniacza	8 (Montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O	1 (1,5 m)
Typ napędu	LER, Elektryczne stoły obrotowe
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	30 mm
Typ przewodnic	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)
Silnik	Brak
Skok śruby	Brak
Opcje szczęk	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
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	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC6181-LER30K

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:13