



Sterownik silnika krokowego, f. LEL25LT-300 (JXC6171-LEL25LT-300) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXC6171-LEL25LT-300**

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	1 (1,5 m)
Średnica tłoka	25 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	300 mm
Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Skok śruby	T (48 mm)
Typ napędu	LEL, Elektryczne stoliki przesuwne, płaskie

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC6171-LEL25LT-300

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:54