



Sterownik silnika krokowego, f. LEL25MT-200 (JXC618-LEL25MT-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXC618-LEL25MT-200**

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	Brak
Typ napędu	LEL, Elektryczne stoliki przesuwne, płaskie
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	25 mm
Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)
Silnik	Brak
Skok śruby	T (48 mm)
Opcje szczęk	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	200 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC618-LEL25MT-200

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:08