



Siłownik liniowy elektryczny, skok 200 mm (LEL25MT-200-R1C617) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEL25MT-200-R1C617**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Skok	200
Opcje silnika	Brak
Magnes	Brak
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	6 (Wejścia równoległe, PNP)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	bez kabla
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, sterownik do silników krokowych)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Magnes	brak
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Opcje silnika	brak
Sposób montażu sterownika	7 (montaż za pomocą śrub)
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Protokół	6 (wejścia równoległe, PNP)

Nr kat.	LEL25MT-200-R1C617
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:16