



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 40, skok 100 (LEY40B-100-R5C5171) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY40B-100-R5C5171**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	40
Pozycja montażu silnika	Od góry
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	B (Wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 32/40: 8 mm)
Skok	100 mm
Opcje silnika	Brak
Gwint tłoczyska	Gwint wewnętrzny
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	5 (Wejścia równoległe, NPN)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	1 (Kabel I/O, 1.5 m)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY40B-100-R5C5171

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:40