



Siłownik elektryczny, typ tłoczyskowy, średnica 16 mm, skok 150 mm (LEYG16MB-150-R1C6171) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEYG16MB-150-R1C6171**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	16
Prowadnica	M (Prowadnica ślizgowa)
Sposób montażu	Od góry
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	B (Wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 32: 8 mm)
Skok	150 mm
Opcje silnika	Bez opcji
Wykonanie prowadnicy	Bez opcji
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	1 (Kabel I/O, 1.5 m)

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	LEYG16MB-150-R1C6171
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:01