



## Siłownik elektryczny miniaturowy, typ tłoczyska 75mm (LEPY10LJ-75-R3C917) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEPY10LJ-75-R3C917**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	10
Silnik	L (Kompaktowy)
Skok śruby	J (Wielkość 6: 8 mm, wielkość 10: 10 mm)
Skok	75 mm
Kierunek przyłączenia kabla silnika	Przyłącza od góry
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	9 (EtherNet/IP).
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	75 mm
Wielkość	10
Skok śruby	J (wielkość 6: 8 mm, wielkość 10: 10 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	3 (3 m)
Sterownik	C (JXC, sterownik do silników krokowych)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Silnik	L (kompaktowy)
Sposób montażu sterownika	7 (montaż za pomocą śrub)
Protokół	9 (EtherNet/IP)
Kierunek przyłączenia kabla silnika	przyłącza od góry

Nr kat.	LEPY10LJ-75-R3C917
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:24