



## Stół elektryczny, skok 75mm (LES8RJ-75B-R5CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LES8RJ-75B-R5CP17**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	8
Pozycja montażu silnika	R (Typ standardowy)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	J (LES8: 8 mm; LES16: 10 mm; LES25: 16 mm)
Skok	75 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Sposób montażu	Bez uchwytu bocznego
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Typ sterownika	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	P (PROFINET).
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

Nr kat.	LES8RJ-75B-R5CP17
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:07