



## Stół elektryczny ślizgowy, skok 50 mm (LES25LJ-50BS-R5CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LES25LJ-50BS-R5CP17**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	L (Typ symetryczny)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	J (LES8: 8 mm; LES16: 10 mm; LES25: 16 mm)
Skok	50 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Wykonanie korpusu	S (Wykonanie pyłoszczelne)
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.

LES25LJ-50BS-R5CP17

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:13