



## Stół elektryczny ślizgowy, skok 125mm (LES25LEJ-125-R3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LES25LEJ-125-R3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Typ symetryczny/typ L
Typ silnika	Typ enkodera absolutnego bez baterii (silnik krokowy 24 V DC)
Skok	Skok 125 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Opcja korpusu	Bez opcji
Montaż	Bez kontrolera
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 3 m
Protokół komunikacyjny Wejście/Wyjście	Bez kontrolera
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Bez kontrolera
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez akcesoriów

### DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	brak
Skok śruby	J (16mm)
Sterownik	bez sterownika
Opcje silnika	bez opcji dodatkowych
Pozycja montażu silnika	L (typ symetryczny)
Wykonanie korpusu	bez opcji dodatkowych
Wersja kabla napędu, długość	R3 (3m)
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O	brak

Nr kat.	LES25LEJ-125-R3
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:26