



## Stół elektryczny suwakowy, skok 150 mm (LESH25RK-150-S5CP18) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LESH25RK-150-S5CP18**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Typ podstawowy/Typ R
Typ silnika	Silnik krokowy (serwo 24 V DC)
Skok	Skok 150 mm
Opcja silnika	Bez opcji
Opcja korpusu	Bez opcji
Styl montażu	Bez bocznego uchwytu
Typ/Długość kabla siłownika	Standardowy kabel 5 m
Protokół komunikacyjny	PROFINET
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Montaż	Montaż na szynie DIN
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez złącza wtykowego

### DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	bez uchwytów bocznych
Typ	R standardowy)
Skok śruby	K (wielkość 8: 4 mm, wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 8 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	5 (5 m)
Sterownik	C (JXC, sterownik do silników krokowych)
Wielkość korpusu	25 mm
Kabel silnika	S (kabel standardowy)
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Silnik	silnik krokowy, serwo 24V DC
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Wykonanie korpusu	wersja podstawowa
Protokół	P (PROFINET)
Z blokadą po stronie zacisku	brak

Nr kat.	LESH25RK-150-S5CP18
---------	---------------------