



## Siłownik elektryczny liniowy, pasowy, Hub300, podstawowy typ (LEMB25T-300-R3CP18) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEMB25T-300-R3CP18**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Skok	300 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Zespół nastawy skoku	Brak
Typ kabla 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	P (PROFINET).
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Wielkość	25
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)
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	na górze
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Zespół nastawy skoku	brak
Protokół	P (PROFINET)

Nr kat.	LEMB25T-300-R3CP18
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:10