



## Siłownik liniowy elektryczny, skok 400 mm (LEL25LT-400C-S1C918) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEL25LT-400C-S1C918**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Skok	400
Opcje silnika	C (Z osłoną silnika)
Magnes	Brak
Kabel silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	9 (EtherNet/IP).
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	400 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	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, sterownik do silników krokowych)
Kabel silnika	S (kabel standardowy)
Magnes	brak
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Opcje silnika	C (z osłoną silnika)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Typ prowadnic	L (prowadnica kulkowa)
Protokół	9 (EtherNet/IP)

Nr kat.	LEL25LT-400C-S1C918
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:46