



Siłownik elektryczny liniowy paskowy, skok 200, z krzywką (LEMC25LUT-200-S3CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEMC25LUT-200-S3CP17**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	LU (Symetryczne, montaż od dołu)
Skok	200 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	S (Kabel standardowy)
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	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	200 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	LU (Symetryczne, montaż od dołu)
Sposób montażu sterownika	7 (montaż za pomocą śrub)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Protokół	P (PROFINET)

Nr kat.	LEMC25LUT-200-S3CP17
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:01