



Siłownik liniowy elektryczny, skok 300 mm, z napędem paskowym, z mechanizmem krzywkowym (LEMC25UT-300) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEMC25UT-300**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	U (Montaż od dołu)
Skok	300 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	Bez kabla
Długość kabla silnika	Bez kabla
Sterownik	Bez sterownika
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Montaż za pomocą śrub
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	bez kabla
Sterownik	bez sterownika
Opcja	brak
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	U (montaż od dołu)
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Typ kabla silnika	bez kabla
Protokół	brak

Nr kat.	LEMC25UT-300
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:09