



Siłownik liniowy elektryczny, skok 500 mm (LEL25MT-500-R5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEL25MT-500-R5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	25
Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Równoważny skok	48 mm
Skok	Skok 500 mm
Opcja silnika	Bez opcji
Opcja szyny przełącznika	Bez opcji
Typ kabla siłownika	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla siłownika	5 m
Typ kontrolera	Bez kontrolera
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

DANE TECHNICZNE

Skok	500 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	bez sterownika
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Magnes	brak
Opcja	brak
Opcje silnika	brak
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Protokół	brak

Nr kat.	LEL25MT-500-R5
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:51