



Siłownik liniowy elektryczny, skok 500 mm (LEL25LT-500B-R8C6183) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEL25LT-500B-R8C6183**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Skok	500
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Magnes	Brak
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	8 (8 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	6 (Wejścia równoległe, PNP)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	3 (Kabel I/O, 3 m)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEL25LT-500B-R8C6183

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:53