



Siłownik liniowy śrubowy elektryczny, skok 50 mm (11-LEFS25B-50B-R5AP1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
11-LEFS25B-50B-R5AP1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	B (Wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 32: 8 mm, wielkość 40: 10 mm)
Skok	50 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Przyłącze podciśnienia	Z lewej strony
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1 (1,5 m)
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Śruby montażowe
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

11-LEFS25B-50B-R5AP1

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:07