



Siłownik liniowy elektryczny, skok 500 mm (LEJB40S2T-500-R5A21) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJB40S2T-500-R5A21**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	40
Silnik	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	T (Wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm)
Skok	500 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Typ wzmacniacza	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Długość kabla I/O	1 (1,5 m)

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Skok śruby	T (wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm)
Długość kabla I/O	1 (1,5 m)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Wielkość korpusu	40 mm
Opcje silnika	bez hamulca
Silnik	S2 (moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA/S)
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Typ wzmacniacza	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)

Nr kat.

LEJB40S2T-500-R5A21

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:04