



Siłownik liniowy elektryczny, skok 600 mm (LEFB25T-600-R31P1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB25T-600-R31P1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	25
Typ silnika	Silnik krokowy (serwo 24 V DC)
Równoważny skok	48
Skok	Skok 600 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej)	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Typ kabla siłownika	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla siłownika	3 m
Typ kontrolera	LECP1 Typ PNP bez programu
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	1,5 m
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

DANE TECHNICZNE

Skok	600 mm
Wielkość	25
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1 (1,5 m)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Sterownik	1P (LECP1, PNP, bezprogramowy)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcja	brak
Opcje silnika	bez hamulca
Silnik	silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Protokół	brak
Otwór na trzpień pozycjonujący	dół obudowy B
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB25T-600-R31P1
---------	-------------------