



Siłownik liniowy elektryczny, skok 600 mm (LEFB32T-600-S11P3D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32T-600-S11P3D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	32
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	Standardowy kabel
Długość kabla siłownika	1,5 m
Typ kontrolera	LECP1 Typ PNP bez programu
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	3 m
Montaż kontrolera	Montaż na szynie DIN

DANE TECHNICZNE

Skok	600 mm
Wielkość	32
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	3 (3 m)
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Sterownik	1P (LECP1, PNP, bezprogramowy)
Kabel silnika	S (kabel standardowy)
Opcja	brak
Opcje silnika	bez hamulca
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Silnik	silnik krokowy, serwo 24V DC
Sposób montażu sterownika	D (montaż na szynie DIN)
Protokół	brak
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB32T-600-S11P3D
---------	--------------------