



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=40, skok=120 (LEFS40LH-1200B) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS40LH-1200B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	40
Pozycja montażu silnika	Równoległy lewy bok
Typ silnika	Silnik krokowy (serwo 24 V DC)
Skok	Skok 1200 mm
Opcja silnika	Z zamkiem
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej)	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Typ kabla siłownika	Bez kabla
Długość kabla siłownika	Bez kabla
Typ kontrolera	Bez kontrolera
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

## DANE TECHNICZNE

Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	bez kabla
Długość kabla silnika	bez kabla
Dokładność	wersja podstawowa
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Kabel silnika	bez kabla
Opcja	brak
Opcje silnika	B (z hamulcem)
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	L (z lewej strony równolegle)
Silnik	silnik krokowy, serwo 24V DC
Protokół	brak

Nr kat.	LEFS40LH-1200B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:55