



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=300 (LEFS25EA-300-R3CP18) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS25EA-300-R3CP18**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	8 (montaż na szynie DIN)
Opcje silnika	Bez opcji dodatkowych
Pozycja montażu silnika	W osi
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O	Brak
Wersja kabla napędu, długość	R3 (3m).
Dokładność	Wersja podstawowa
Sterownik	CP1 (PROFINET).
Seria	LEFS
Skok	300 mm
Auto Switch Compatibility.	Brak
Motor Type	E (Bezbateryjny enkoder absolutny, 24VDC, silnik krokowy)
Skok śruby	A (Wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm)
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Wielkość	25
Grease Application.	Z

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS25EA-300-R3CP18

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:55