



Sterownik silników krokowych seria JXCE1/EF/91/P1/D1/L1/LF/M1 (JXCE17-LEFS25LA-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXCE17-LEFS25LA-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Skok śruby	A (wielkość 16:10 mm, wielkość 25:12 mm, wielkość 32:16 mm, wielkość 40:20 mm)
Średnica tłoka D	25 mm
Maks. Moment obrotowy	brak
Dokładność ruchu stolika	brak [lub standardowy (LER)]
Pozycja montażu silnika	L [Z lewej strony równolegle (lub symetryczne, montaż od góry LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)]
Typ prowadnic	brak
Typ wzmacniacza	E1 (EtherCAT)
Opcje szczęk	brak
Sposób montażu wzmacniacza	7 (montaż za pomocą śrub)
Typ napędu	LEFS, Elektryczne stoły przesuwne ze śrubą kulową
Wielkość silnika	brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	brak
Wtyk złącza komunikacji	bez wtyku

Nr kat.

JXCE17-LEFS25LA-250

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:13