



Kontroler z krokowym typem wprowadzania danych seria JXC51/61 (JXC618-LEFS16LA-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXC618-LEFS16LA-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



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	16 mm
Maks. Moment obrotowy	brak
Długość kabla I/O	brak
Dokładność ruchu stolika	brak (lub standardowy LER)
Pozycja montażu silnika	L (z lewej strony równoległe)
Silnik	brak
Typ przewodnic	brak
Opcje szczęk	brak
Sposób montażu wzmacniacza	8 (montaż na szynie DIN)
Typ napędu	LEFS, elektryczne stoły przesuwne ze śrubą kulową
WE/WY równoległe	6 (PNP)
Wielkość silnika	brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	brak

Nr kat.

JXC618-LEFS16LA-250

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:40