



Sterownik silnika krokowego LES8LJ-30, E/IP (JXC918-LES8LJ-30) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXC918-LES8LJ-30**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ wzmacniacza	91 (EtherNet/IP™)
Sposób montażu wzmacniacza	8 (Montaż na szynie DIN)
Wtyk złącza komunikacji	Bez wtyku
Typ napędu	LES, Elektryczne stoły przesuwne, płaskie
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	8 mm
Typ przewodnic	Brak
Pozycja montażu silnika	L [Z lewej strony równoległe (lub symetryczne, montaż od góry LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)]
Silnik	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Skok śruby	J (Wielkość 8: 8 mm, wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 16 mm)
Opcje szczęk	Brak
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	30 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC918-LES8LJ-30

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:20