



## Sterownik silnika krokowego LEHF32K2-64, E/IP (JXC918-LEHF32K2-64) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
JXC918-LEHF32K2-64**

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	LEHF, Chwytyki elektryczne, 2-szczękowe
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	32 mm
Typ prowadnic	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)
Silnik	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Skok śruby	K (Wielkość 8: 4 mm, wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 8 mm)
Opcje szczęk	2 (2-szczękowy)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	64 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC918-LEHF32K2-64

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:54