



Sterownik silników krokowych seria JXCE1/EF/91/P1/D1/L1/LF/M1 (JXCP18-LEHZ16LK2-6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXCP18-LEHZ16LK2-6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Skok	6 mm
Skok śruby	K (wielkość 8:4 mm, wielkość 16:5 mm, wielkość 25:8 mm)
Średnica tłoka D	16 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	P1 (PROFINET)
Opcje szczęk	2 (2-szczękowy)
Sposób montażu wzmacniacza	8 (montaż na szynie DIN)
Typ napędu	LEHZ, Chwytaiki elektryczne, 2-szczękowe
Wielkość silnika	brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	brak
Wtyk złącza komunikacji	bez wtyku

Nr kat.

JXCP18-LEHZ16LK2-6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:27