



Sterownik silnika krokowego LEHS40K3-12 (JXCP17-LEHS40K3-12) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXCP17-LEHS40K3-12**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ wzmacniacza	P1 (PROFINET)
Sposób montażu wzmacniacza	7 (Montaż za pomocą śrub)
Wtyk złącza komunikacji	Bez wtyku
Typ napędu	LEHS, Chwytyki elektryczne, 3-szczękowe
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	40 mm
Typ przewodnic	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	3 (3-szczękowy)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	12 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXCP17-LEHS40K3-12

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:41