



Sterownik krokowy, LES16RJ-75 (JXCP17-LES16RJ-75) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXCP17-LES16RJ-75**

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	LES, Elektryczne stoły przesuwne, płaskie
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	16 mm
Typ prowadnic	Brak
Pozycja montażu silnika	R (Z prawej strony równolegle)
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	75 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXCP17-LES16RJ-75

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:45