



Sterownik silnika krokowego, Parallel I/O N (JXC5175-BC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXC5175-BC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

WE/WY równoległe	51 (NPN)
Sposób montażu wzmacniacza	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O	5 (5 m)
Typ napędu	BC (Sterownik pusty, enkoder inkrementalny)
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	Brak
Typ przewodnic	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)
Silnik	Brak
Skok śruby	Brak
Opcje szczęk	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS)	Brak
Skok	Brak
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC5175-BC

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:03