



Sterownik silnika krokowego, IO-Link, STO (JXCLF8-LEMB32UT-600) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JXCLF8-LEMB32UT-600**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ wzmacniacza	LF (IO-Link)
Sposób montażu wzmacniacza	8 (Montaż na szynie DIN)
Typ napędu	LEMB, Płaski napęd elektryczny, typ podstawowy
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Średnica tłoka	32 mm
Typ prowadnic	Brak
Pozycja montażu silnika	U (Montaż od dołu)
Skok śruby	T (48 mm)
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	600 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXCLF8-LEMB32UT-600

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:49