



Sterownik bezprogramowy seria LECP1 (LECP1P-LEY25B-30) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECP1P-LEY25B-30**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Kąt obrotu	brak (lub do LER, wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)
Typ	brak (lub silnik krokowy - serwo 24V DC)
Skok śruby	B (wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 32: 8 mm)
Maks. Moment obrotowy	brak
Długość kabla I/O	bez kabla
Dokładność ruchu stolika	brak (lub standardowy LER)
Wielkość korpusu	25 mm
Opcja	montaż za pomocą śrub
Pozycja montażu silnika	brak (lub na górze dla LEY)
Typ przewodnic	brak
Wykonanie specjalne	brak
Napęd lub chwytak	Siłowniki elektryczne z tłoczyskiem seria LEY
WE/WY równoległe	P (wyjście PNP)
Wersja skoku śruby	brak
Wielkość silnika	brak (lub standardowe do LEPY/LEPS)

Nr kat.	LECP1P-LEY25B-30
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 06:09