



Sterownik do siłownika LEPS10K-25 (LECPAP3D-LEPS10K-25) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECPAP3D-LEPS10K-25**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ wzmacniacza	AP [Wejścia impulsowe (PNP)]
Długość kabla I/O	3 m
Sposób montażu wzmacniacza	D (Montaż na szynie DIN)
Typ napędu	LEPS, Elektryczne stoły przesuwne/miniaturowe
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Wielkość	10 mm
Typ prowadnic	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY/LEYG)
Skok śruby	Brak
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Wersja skoku śruby	K (Wielkość 6: 4 mm, wielkość 10: 5 mm)
Skok	25 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 23:32