



Wzmacniacz do silników krokowych seria LECPA (LECPAP1D-LEFS16B-300) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECPAP1D-LEFS16B-300**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Kąt obrotu	brak (lub do LER, wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)
Wielkość	16 mm
Skok śruby	B (wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 32: 8 mm, wielkość 40: 10 mm)
Maks. Moment obrotowy	brak
Długość kabla I/O	1 (1,5 m)
Dokładność ruchu stolika	brak (lub standardowy LER)
Pozycja montażu silnika	brak (lub na górze dla LEY/LEYG)
Typ przewodnic	brak
Typ wzmacniacza	AP (wejścia impulsowe PNP)
Sposób montażu wzmacniacza	D (montaż na szynie DIN)
Typ napędu	Elektryczne stoły przesuwne ze śrubą kulową seria LEFS
Wersja skoku śruby	brak
Wielkość silnika	brak (lub standardowe do LEPY/LEPS)

Nr kat.

LECPAP1D-LEFS16B-300