



## Wzmacniacz do silników krokowych seria LECPA (LECPAP1-LEFSH25B-400) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LECPAP1-LEFSH25B-400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Skok                       | 400 mm  |
| Kąt obrotu                 | brak (lub do LER, wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)                      |
| Wielkość                   | 25 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   | H (o wysokiej precyzji)   |
| Pozycja montażu silnika    | brak (lub na górze dla LEY/LEYG)  |
| Typ przewodnic             | brak  |
| Typ wzmacniacza            | AP (wejścia impulsowe PNP)  |
| Sposób montażu wzmacniacza | montaż za pomocą śrub   |
| Typ napędu                 | Elektryczne stoły przesuwne ze śrubą kulową seria LEFS                          |
| Wersja skoku śruby         | brak  |
| Wielkość silnika           | brak (lub standardowe do LEPY/LEPS)   |

Nr kat.

LECPAP1-LEFSH25B-400