



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 40, skok 100 (LEY40DC-100-R1AP1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY40DC-100-R1AP1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wielkość | 40 |
| Pozycja montażu silnika | D (W osi) |
| Silnik | Silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Skok śruby | C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32/40: 4 mm) |
| Skok | 100 mm |
| Opcje silnika | Brak |
| Gwint tłoczyska | Gwint wewnętrzny |
| Sposób montażu | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Kabel silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 1 (1,5 m) |
| Sterownik | AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe) |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | 1 (1,5 m) |
| Protokół | Brak |
| Opcja | Brak |
| Sposób montażu sterownika | Śruby montażowe |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY40DC-100-R1AP1

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:44