



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 200 (LEY32A-200B-R5AP) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32A-200B-R5AP**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wielkość | 32 |
| Pozycja montażu silnika | Od góry |
| Silnik | Silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Skok śruby | A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 mm) |
| Skok | 200 mm |
| Opcje silnika | B (Z hamulcem) |
| Gwint tłoczyska | Gwint wewnętrzny |
| Sposób montażu | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Kabel silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Sterownik | AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe) |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | Bez kabla |
| 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.

LEY32A-200B-R5AP

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:55