



Siłownik elektryczny typu pręt, średnica 25, skok 150 (LEYG25LA-150B-R3AP1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG25LA-150B-R3AP1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wielkość | 25 |
| Prowadnica | L (Prowadnica kulkowa) |
| Sposób montażu | Od góry |
| Silnik | Silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Skok śruby | A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm) |
| Skok | 150 mm |
| Opcje silnika | B (Z hamulcem) |
| Wykonanie prowadnicy | Bez opcji |
| Kabel silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 3 (3 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

| | |
|---|---|
| Skok | 150 mm |
| Sposób montażu | od góry |
| Wielkość | 25 |
| Prowadnica | L (prowadnica kulkowa) |
| Skok śruby | A (wielkość 16:10 mm, wielkość 25:12 mm, wielkość 32:16 mm) |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | brak |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | 1 (1,5 m) |
| Długość kabla silnika | 3 (3 m) |
| Sterownik | AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe) |
| Kabel silnika | R (kabel robotowy, elastyczny) |
| Opcje silnika | B (z hamulcem) |
| Silnik | silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Sposób montażu sterownika | śruby montażowe |
| Protokół | brak |
| Wykonanie prowadnicy | bez opcji |

| | |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | LEYG25LA-150B-R3AP1 |
|---------|---------------------|