



Siłownik elektryczny typu pręt, średnica 16, skok 50 (LEYG16MC-50) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG16MC-50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wielkość | 16 |
| Prowadnica | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Sposób montażu | Od góry |
| Silnik | Silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Skok śruby | C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32: 4 mm) |
| Skok | 50 mm |
| Opcje silnika | Bez opcji |
| Wykonanie prowadnicy | Bez opcji |
| Kabel silnika | Bez kabla |
| Długość kabla silnika | Bez kabla |
| Sterownik | Bez sterownika |
| 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

| | |
|---|--|
| Skok | 50 mm |
| Sposób montażu | od góry |
| Wielkość | 16 |
| Prowadnica | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Skok śruby | C (wielkość 16:2,5 mm, wielkość 25:3 mm, wielkość 32:4 mm) |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | brak |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | bez kabla |
| Długość kabla silnika | bez kabla |
| Sterownik | bez sterownika |
| Kabel silnika | bez kabla |
| Opcja | brak |
| Opcje silnika | bez opcji |
| Silnik | Silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Sposób montażu sterownika | Śruby montażowe |
| Protokół | brak |
| Wykonanie prowadnicy | bez opcji |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | LEYG16MC-50 |
|---------|-------------|