



Siłownik elektryczny z tłoczyskiem, skok 100 mm (LEY25RAA-100B-6P) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25RAA-100B-6P**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu silnika | R (Z prawej strony) |
| Silnik | A [Serwomotor (24V DC)] |
| Skok śruby | A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 mm) |
| Skok | 100 mm |
| Opcje silnika | B (Z hamulcem) |
| Gwint tłoczyska | Gwint wewnętrzny |
| Sposób montażu | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Kabel silnika | Bez kabla |
| Długość kabla silnika | Bez kabla |
| Sterownik | 6P (LECA6, PNP, programowanie przez wprowadzanie danych) |
| 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 | 100 mm |
| Sposób montażu | otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Wielkość | 25 |
| Skok śruby | A (wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 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 | 6P (LECA6, PNP, programowanie przez wprowadzanie danych) |
| Kabel silnika | bez kabla |
| Opcja | brak |
| Opcje silnika | B (z hamulcem) |
| Pozycja montażu silnika | R (z prawej strony) |
| Silnik | A (silnik serwo 24V DC) |
| Sposób montażu sterownika | śruby montażowe |
| Protokół | brak |
| Gwint na tłoczysku | gwint wewnętrzny |

Nr kat.

LEY25RAA-100B-6P