



Siłownik elektryczny z tłoczyskiem, skok 50 mm (LEY25AA-50BM-R56P3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25AA-50BM-R56P3**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu silnika | Od góry |
| Silnik | A [Serwomotor (24V DC)] |
| Skok śruby | A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 mm) |
| Skok | 50 mm |
| Opcje silnika | B (Z hamulcem) |
| Gwint tłoczyska | M (Gwint zewnętrzny) |
| Sposób montażu | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Kabel silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Sterownik | 6P (LECA6, PNP, programowanie przez wprowadzanie danych) |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | 3 (3 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.

LEY25AA-50BM-R56P3

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:51