



## Siłownik elektryczny z tłoczyskiem, skok 300 mm (LEY25AA-300BL-R36P3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25AA-300BL-R36P3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### 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  | 300 mm  |
| Opcje silnika   | B (Z hamulcem)  |
| Gwint tłoczyska   | Gwint wewnętrzny  |
| Sposób montażu  | L (Łapy)  |
| Kabel silnika   | R (Kabel robotowy, elastyczny)                                    |
| Długość kabla silnika   | 3 (3 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

|   |   |
|---|---|
| Skok  | 300 mm  |
| Sposób montażu  | L (na łapach)   |
| 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                                | 3 (3 m)   |
| Długość kabla silnika   | 3 (3 m)   |
| Sterownik   | 6P (LECA6, PNP, programowanie przez wprowadzanie danych)          |
| Kabel silnika   | R (kabel do robota, elastyczny)                                   |
| Opcja   | brak  |
| Opcje silnika   | B (z hamulcem)  |
| Pozycja montażu silnika   | od góry   |
| Silnik  | A (silnik serwo 24V DC)   |
| Sposób montażu sterownika   | śruby montażowe   |
| Protokół  | brak  |
| Gwint na tłoczysku  | gwint wewnętrzny  |

Nr kat.

LEY25AA-300BL-R36P3