



Siłownik elektryczny, typ tłoczyska, średnica 25 mm, skok 300 mm (LEY25DFC-300C-R3C9H8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25DFC-300C-R3C9H8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Wielkość                     | 25  |
| Pozycja montażu silnika      | D (W osi)   |
| Silnik                       | F (Wysokowydajny, silnik krokowy 24V DC)                      |
| Skok śruby                   | C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 40: 4 mm) |
| Skok                         | 300mm   |
| Opcje silnika                | C (Z osłoną silnika)  |
| Gwint tłoczyska              | Wewnętrzne  |
| Sposób montażu               | Otwory gwintowane z obu stron (standard)                      |
| Wersja kabla napędu, długość | R3 (3m, Kabel robotowy, elastyczny)                           |
| Wzmacniacze                  | C9H (EtherNet/IP™)  |
| Sposób montażu sterownika    | 8 (montaż na szynie DIN)                                      |
| Kabel I/O                    | Bez kabla   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY25DFC-300C-R3C9H8

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:10