



## Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 25, skok 30 (LEY25A-30-R5CP18) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25A-30-R5CP18**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |  |
|---|--|
| Rozmiar                                   | 25   |
| Pozycja montażu silnika                   | Montaż górny   |
| Typ silnika                               | Silnik krokowy (serwo 24 V DC)                             |
| Skok                                      | Skok 30 mm   |
| Opcja silnika                             | Bez opcji  |
| Gwint końcówki tłoka                      | Gwint wewnętrzny na końcu pręta                            |
| Styl montażu                              | Końce gwintowane / Dno korpusu gwintowane                  |
| Typ/Długość kabla siłownika               | Kabel robotyczny 5 m                                       |
| Protokół komunikacyjny                    | PROFINET   |
| Liczba osi/specjalna specyfikacja         | Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa |
| Montaż                                    | Montaż na szynie DIN                                       |
| Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O | Bez kontrolera lub bez złącza wtykowego                    |

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Skok  | 30 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   | 5 (5 m)   |
| Sterownik   | C (JXC, sterownik do silników krokowych)                          |
| Kabel silnika   | R (kabel do robota, elastyczny)                                   |
| Opcja   | 1 (dla osi pojedynczej)   |
| Opcje silnika   | brak  |
| Pozycja montażu silnika   | od góry   |
| Silnik  | silnik krokowy, serwo 24V DC                                      |
| Sposób montażu sterownika   | 8 (montaż na szynie DIN)  |
| Protokół  | P (PROFINET)  |
| Gwint na tłoczysku  | gwint wewnętrzny  |

|         |                  |
|---------|------------------|
| Nr kat. | LEY25A-30-R5CP18 |
|---------|------------------|