



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 200 (LEY32C-200-R5CP17-X5) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**LEY32C-200-R5CP17-X5**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 12 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |  |
|---|--|
| Rozmiar                                   | 32   |
| Pozycja montażu silnika                   | Montaż górny   |
| Typ silnika                               | Silnik krokowy (serwo 24 V DC)                             |
| Skok                                      | Skok 200 mm  |
| Opcja silnika                             | Bez opcji  |
| Gwint końcówki tłoka                      | Gwint wewnętrzny na końcu tłoka                            |
| 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 śruby  |
| Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O | Bez kontrolera lub bez złącza wtykowego                    |
| Wykonanie na zamówienie                   | Specyfikacje pyłoszczelne/odporne na kapanie               |

## DANE TECHNICZNE

|   |  |
|---|--|
| Skok  | 200 mm                                   |
| Gwint tłoczyska   | tłoczysko z gwintem wewnętrznym          |
| Sposób montażu  | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Wielkość  | 32                                       |
| Skok śruby  | C (LEY25:3; LEY32:4)                     |
| 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 m                                      |
| Opcja   | 1 (Dla osi pojedynczej)                  |
| Pozycja montażu silnika   | Na górze                                 |
| Silnik  | Silnik krokowy (serwo 24V DC)            |
| Sposób montażu sterownika   | 7 (montaż za pomocą śrub)                |
| Protokół  | P (PROFINET)                             |
| Typ sterownika  | C (JXC, Sterownik do silników krokowych) |

|         |                      |
|---------|----------------------|
| Nr kat. | LEY32C-200-R5CP17-X5 |
|---------|----------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:58