



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=100 (LEFS25A-100-R3C618) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS25A-100-R3C618**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                                      |                                                                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Dokładność                           | Wersja podstawowa                                                                  |
| Wielkość                             | 25 mm.                                                                             |
| Pozycja montażu silnika              | W osi                                                                              |
| Silnik                               | Silnik krokowy (serwo 24V DC)                                                      |
| Skok śruby                           | A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm) |
| Skok                                 | 100 mm.                                                                            |
| Opcje silnika                        | Bez hamulca                                                                        |
| Uchwyt do montażu czujnika           | Brak                                                                               |
| Docisk taśmy uszczelniającej         | Standardowy                                                                        |
| Otwór na kołek pozycjonujący         | Dół obudowy B                                                                      |
| Kabel silnika                        | R (Kabel robotowy, elastyczny)                                                     |
| Długość kabla silnika                | 3 (3 m).                                                                           |
| Sterownik                            | C (JXC, Sterownik do silników krokowych)                                           |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | Bez kabla                                                                          |
| Protokół                             | 6 (Wejścia równoległe, PNP)                                                        |
| Opcja                                | 1 (Dla osi pojedynczej)                                                            |
| Sposób montażu sterownika            | 8 (montaż na szynie DIN)                                                           |

# Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego

Brak

## DANE TECHNICZNE

|                                                                     |                                                                                    |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Kabel silnika                                                       | R (kabel do robota, elastyczny)                                                    |
| Uchwyt do montażu czujnika                                          | brak                                                                               |
| Protokół                                                            | 6 (wejścia równoległe, PNP)                                                        |
| Sposób montażu sterownika                                           | 8 (montaż na szynie DIN)                                                           |
| Silnik                                                              | silnik krokowy, serwo 24V DC                                                       |
| Pozycja montażu silnika                                             | w osi                                                                              |
| Otwór na kołek pozycjonujący                                        | dół obudowy B                                                                      |
| Opcje silnika                                                       | bez hamulca                                                                        |
| Opcja                                                               | 1 (dla osi pojedynczej)                                                            |
| Skok                                                                | 100 mm                                                                             |
| Sterownik                                                           | C (JXC, sterownik do silników krokowych)                                           |
| Docisk taśmy uszczelniającej                                        | standardowy                                                                        |
| Dokładność                                                          | wersja podstawowa                                                                  |
| Długość kabla silnika                                               | 3 (3 m)                                                                            |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC                                | bez kabla                                                                          |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | brak                                                                               |
| Skok śruby                                                          | A (wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm) |
| Wielkość                                                            | 25 mm                                                                              |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | LEFS25A-100-R3C618 |
|---------|--------------------|