



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=40, skok=100 (LEFS40A-1000-R5C617) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS40A-1000-R5C617**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |  |
|---|--|
| Dokładność                                      | Podstawowy styl  |
| Rozmiar   | 40   |
| Pozycja montażu silnika                         | W linii  |
| Typ silnika                                     | Silnik krokowy (serwo 24 V DC)                             |
| Skok  | Skok 1000 mm   |
| Opcja silnika                                   | Bez opcji  |
| Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego      | None   |
| Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej) | Z  |
| Otwór na kołek pozycjonujący                    | Obudowa B dół  |
| Typ/Długość kabla siłownika                     | Kabel robotyczny 5 m                                       |
| Protokół komunikacyjny                          | Wejście równoległe (PNP)                                   |
| 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                    |

## DANE TECHNICZNE

|   |  |
|---|--|
| Kabel silnika   | R (kabel do robota, elastyczny)  |
| Uchwyt do montażu czujnika  | brak   |
| Protokół  | 6 (wejścia równoległe, PNP)  |
| Sposób montażu sterownika   | 7 (montaż za pomocą śrub)  |
| 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  | 1000 mm  |
| Sterownik   | C (JXC, sterownik do silników krokowych)   |
| Docisk taśmy uszczelniającej  | standardowy  |
| Dokładność  | wersja podstawowa  |
| Długość kabla silnika   | 5 (5 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  | 40 mm  |

|         |                     |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | LEFS40A-1000-R5C617 |
|---------|---------------------|