



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=400 (LEFS32A-400-R8AP3) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS32A-400-R8AP3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Dokładność                                      | Podstawowy                          |
| Rozmiar   | 32                                  |
| Pozycja montażu silnika                         | W linii                             |
| Typ silnika                                     | Silnik krokowy (serwo 24 V DC)      |
| Skok  | Skok 400 mm                         |
| Opcja silnika                                   | Bez blokady                         |
| Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego      | None                                |
| Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej) | Z                                   |
| Otwór na kołek pozycjonujący                    | Obudowa B dół                       |
| Typ kabla siłownika                             | Kabel robotyczny (kabel elastyczny) |
| Długość kabla siłownika                         | 8 m                                 |
| Typ kontrolera                                  | Typ wejścia impulsowego LECPA PNP   |
| Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna        | 3 m                                 |
| Montaż kontrolera                               | Montaż na śruby                     |

## DANE TECHNICZNE

|   |  |
|---|--|
| Kabel silnika   | R (kabel do robota, elastyczny)  |
| Uchwyt do montażu czujnika  | brak   |
| Protokół  | brak   |
| Sposób montażu sterownika   | śruby montażowe  |
| Silnik  | silnik krokowy, serwo 24V DC   |
| Pozycja montażu silnika   | w osi  |
| Otwór na kołek pozycjonujący  | dół obudowy B  |
| Opcje silnika   | bez hamulca  |
| Opcja   | brak   |
| Skok  | 400 mm   |
| Wielkość korpusu  | 32 mm  |
| Sterownik   | AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)   |
| Docisk taśmy uszczelniającej  | standardowy  |
| Dokładność  | wersja podstawowa  |
| Długość kabla silnika   | 8 (8 m)  |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC                                | 3 (3 m)  |
| 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) |

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | LEFS32A-400-R8AP3 |
|---------|-------------------|