



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=200 (LEFS32RA-200-S1AP1D) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS32RA-200-S1AP1D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Dokładność                                      | Podstawowy                        |
| Rozmiar   | 32                                |
| Pozycja montażu silnika                         | Równoległy po prawej stronie      |
| Typ silnika                                     | Silnik krokowy (serwo 24 V DC)    |
| Skok  | Skok 200 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                             | Standardowy kabel                 |
| Długość kabla siłownika                         | 1,5 m                             |
| Typ kontrolera                                  | Typ wejścia impulsowego LECPA PNP |
| Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna        | 1,5 m                             |
| Montaż kontrolera                               | Montaż na szynie DIN              |

## DANE TECHNICZNE

|   |  |
|---|--|
| Kabel silnika   | S (kabel standardowy)  |
| Uchwyt do montażu czujnika  | brak   |
| Protokół  | brak   |
| Sposób montażu sterownika   | D (montaż na szynie DIN)   |
| Silnik  | silnik krokowy, serwo 24V DC   |
| Pozycja montażu silnika   | R (z prawej strony równolegle)   |
| Otwór na kołek pozycjonujący  | dół obudowy B  |
| Opcje silnika   | bez hamulca  |
| Opcja   | brak   |
| Skok  | 200 mm   |
| Wielkość korpusu  | 32 mm  |
| Sterownik   | AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)   |
| Docisk taśmy uszczelniającej  | standardowy  |
| Dokładność  | wersja podstawowa  |
| Długość kabla silnika   | 1 (1,5 m)  |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC                                | 1 (1,5 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. | LEFS32RA-200-S1AP1D |
|---------|---------------------|