



## Siłownik liniowy elektryczny, skok 400 mm (LEFB25T6S-400) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFB25T6S-400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| Rozmiar                                    | 25   |
| Pozycja montażu silnika                    | Montaż górny   |
| Typ silnika                                | Silnik serwo AC (enkoder absolutny), moc wyjściowa 100W, rozmiar siłownika 25 mm |
| Równoważny skok                            | 54 mm  |
| Skok                                       | Skok 400 mm  |
| Opcja silnika                              | Bez blokady  |
| Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego | None   |
| Otwór na kołek pozycjonujący               | Obudowa B dół  |
| Typ kabla                                  | Bez kabla  |
| Długość kabla                              | Bez kabla  |
| Typ napędu                                 | Bez sterownika   |
| Długość kabla I/O                          | Bez kabla  |

### DANE TECHNICZNE

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Skok                         | 400 mm                                   |
| Wielkość                     | 25                                       |
| Wzmacniacz                   | bez wzmacniacza                          |
| Kabel silnika                | bez kabla                                |
| Opcje silnika                | brak                                     |
| Otwór na kołek pozycjonujący | dół obudowy B                            |
| Pozycja montażu silnika      | na górze                                 |
| Serwomotor AC                | T6 (moc 100W, enkoder absolutny, LECSS2) |
| Złącze I/O                   | bez gniazda przyłączeniowego             |
| Uchwyt do montażu czujnika   | brak                                     |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LEFB25T6S-400 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:57