



Siłownik elektryczny seria LEFS (11-LEFS25AA-500B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
11-LEFS25AA-500B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Skok | 500 mm |
| Wielkość | 25 |
| Skok śruby | A (wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm) |
| Przyłącze podciśnienia | z lewej strony |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | brak |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | bez kabla |
| Długość kabla silnika | bez kabla |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Sterownik | bez sterownika |
| Kabel silnika | bez kabla |
| Opcja | brak |
| Opcje silnika | B (z hamulcem) |
| Otwór na kołek pozycjonujący | dół obudowy B |
| Silnik | A (silnik serwo 24V DC) |
| Sposób montażu sterownika | śruby montażowe |
| Protokół | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | 11-LEFS25AA-500B |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:04