



Stół elektryczny ślizgowy, skok 50 mm (LES16LJ-50) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LES16LJ-50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---------------------------------------|
| Rozmiar | 16 |
| Pozycja montażu silnika | Typ Symetryczny, Typ L |
| Typ silnika | Silnik krokowy (serwo 24 V DC) |
| Skok | Skok 50 mm |
| Opcja silnika | Bez blokady |
| Opcja korpusu | None |
| Styl montażu | Bez bocznego uchwytu |
| Typ kabla siłownika | Bez kabla |
| Długość kabla siłownika | Bez kabla |
| Typ kontrolera | Bez kontrolera |
| Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna | Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego |
| Montaż kontrolera | Montaż na śruby |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Skok | 50 mm |
| Sposób montażu | bez uchwytu bocznego |
| Wielkość | 16 |
| Skok śruby | J (LES8: 8 mm; LES16: 10 mm; LES25: 16 mm) |
| 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 |
| Opcja | brak |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Pozycja montażu silnika | L (typ symetryczny) |
| Silnik | silnik krokowy, serwo 24V DC |
| Sposób montażu sterownika | montaż za pomocą śrub |
| Typ kabla silnika | bez kabla |
| Wykonanie korpusu | wersja podstawowa |
| Protokół | brak |
| Typ sterownika | bez sterownika |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | LES16LJ-50 |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:00