



Stół elektryczny ślizgowy, skok 100 mm (LESH25DK-100H-R3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LESH25DK-100H-R3**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wielkość korpusu | 25 |
| Typ | D (W osi) |
| Silnik | Silnik krokowy (serwo 24V DC) |
| Skok śruby | K (Wielkość 8: 4 mm, wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 8 mm) |
| Skok | 100 mm |
| Z blokadą po stronie zacisku | Brak |
| Wykonanie korpusu | Wersja podstawowa |
| Sposób montażu | H (Uchwyt boczny (4 szt.)) |
| Kabel silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 3 (3 m) |
| Sterownik | Bez sterownika |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | Bez kabla |
| Protokół | Brak |
| Opcja | Brak |
| Sposób montażu sterownika | Śruby montażowe |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LESH25DK-100H-R3

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:01