



Stół przesuwny, elektryczny, skok 500 mm (LEJS63T7A-500B-R2B2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJS63T7A-500B-R2B2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 63 |
| Silnik | T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSB/C/S) |
| Skok śruby | A (Wielkość 40: 16 mm, wielkość 63: 20 mm) |
| Skok | 500 mm. |
| Opcje silnika | B (Z hamulcem) |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 2 (2 m) |
| Typ wzmacniacza | B2 (LECSB2 200 V do 230 V) |
| Długość kabla I/O | H (Ze złączem) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Skok | 500 mm |
| Wielkość | 63 |
| Skok śruby | A (wielkość 40:16 mm, wielkość 63:20 mm) |
| Długość kabla I/O | H (ze złączem) |
| Długość kabla silnika | 2 (2 m) |
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Opcje silnika | B (z hamulcem) |
| Silnik | T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2) |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Typ wzmacniacza | B2 (LECSB2 200 V do 230 V) |

Nr kat.

LEJS63T7A-500B-R2B2H

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:06