



Stół przesuwny, elektryczny, skok 300 mm (LEJS63S3B-300-R5A21) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJS63S3B-300-R5A21**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 63 |
| Silnik | S3 (Moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Skok śruby | B (Wielkość 40: 8 mm, wielkość 63: 10 mm) |
| Skok | 300 mm. |
| Opcje silnika | Bez hamulca |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Typ wzmacniacza | A2 (LECSA2 200 V do 230 V) |
| Długość kabla I/O | 1 (1,5 m) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|---|
| Skok | 300 mm |
| Wielkość | 63 |
| Skok śruby | B (wielkość 40: 8 mm, wielkość 63: 10 mm) |
| Długość kabla I/O | 1 (1,5 m) |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Silnik | S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Typ kabla silnika | R (kabel robotowy, elastyczny) |
| Typ wzmacniacza | A2 (LECSA2 200 V do 230 V) |

Nr kat.

LEJS63S3B-300-R5A21

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:26