



Stół przesuwny, elektryczny, skok 1200 mm (LEJS40S2A-1200-R5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJS40S2A-1200-R5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 40 |
| Silnik | S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Skok śruby | A (Wielkość 40: 16 mm, wielkość 63: 20 mm) |
| Skok | 1200 mm. |
| Opcje silnika | Bez hamulca |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Typ wzmacniacza | Bez wzmacniacza |
| Długość kabla I/O | Bez kabla |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|---|
| Skok | 1200 mm |
| Wielkość | 40 |
| Skok śruby | A (wielkość 40:16 mm, wielkość 63:20 mm) |
| Długość kabla I/O | bez kabla |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Silnik | S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Typ wzmacniacza | bez wzmacniacza |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | LEJS40S2A-1200-R5 |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:41