



Siłownik elektryczny liniowy, pasowy (LEJB63S3T-500-RAA2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJB63S3T-500-RAA2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Wielkość | 63 |
| Silnik | S3 (Moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Skok śruby | T (Wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm) |
| Skok | 500 mm. |
| Opcje silnika | Bez hamulca |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | A (10 m) |
| Typ wzmacniacza | A2 (LECSA2 200 V do 230 V) |
| Długość kabla I/O | H (Ze złączem) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Skok | 500 mm |
| Skok śruby | T (wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm) |
| Długość kabla I/O | H (ze złączem) |
| Długość kabla silnika | A (10 m) |
| Wielkość korpusu | 63 mm |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Silnik | S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Typ kabla silnika | R (kabel do robota, elastyczny) |
| Typ wzmacniacza | A2 (LECSA2 200 V do 230 V) |

| | |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | LEJB63S3T-500-RAA2H |
|---------|---------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:44