



Siłownik elektryczny, napęd pasowy, prąd przemienny (LEJB63T7T-700-RA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJB63T7T-700-RA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Wielkość | 63 |
| Silnik | T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSB/C/S) |
| Skok śruby | T (Wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm) |
| Skok | 700 mm. |
| Opcje silnika | Bez hamulca |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla silnika | A (10 m) |
| Typ wzmacniacza | Bez wzmacniacza |
| Długość kabla I/O | Bez kabla |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Skok | 700 mm |
| Skok śruby | T (wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm) |
| Długość kabla I/O | bez kabla |
| Długość kabla silnika | A (10 m) |
| Wielkość korpusu | 63 mm |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Silnik | T7 (moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2) |
| Typ kabla silnika | R (kabel do robota, elastyczny) |
| Typ wzmacniacza | bez wzmacniacza |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | LEJB63T7T-700-RA |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:14