



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 25, skok 30 (LEY25T6C-30-R5921) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25T6C-30-R5921**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------|
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu silnika | Na górze |
| Silnik | T6 (Moc 100W, enkoder absolutny, LECSS2) |
| Skok śruby | C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm] |
| Skok | 30 mm |
| Opcje silnika | Bez hamulca |
| Zakończenie tłoczyska | Tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Sposób montażu | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Typ kabla silnika | R (Kabel robotowy, elastyczny) |
| Długość kabla | 5 (5 m) |
| Typ sterownika | 92 (LECSN2-T-9 EtherNet/IP™ 200 do 240 V) |
| Złącze I/O | 1 (1,5 m) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY25T6C-30-R5921

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:00