



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 50 (LEY32LS3C-50-R5A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32LS3C-50-R5A2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--|
| Dokładność | Podstawowy |
| Rozmiar | 32 |
| Pozycja montażu silnika | Równoległy lewy bok |
| Typ silnika | Silnik serwo AC (enkoder inkrementalny), moc 200W, rozmiar siłownika 32 mm |
| Skok | Skok 50 mm |
| Opcja silnika | Bez blokady |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint wewnętrzny na końcu pręta |
| Styl montażu | Końce gwintowane / Dno korpusu gwintowane |
| Typ kabla | Kabel robotyczny (kabel elastyczny) |
| Długość kabla | 5 m |
| Typ napędu | LECSA2, napięcie zasilania 200V do 230V |
| Długość kabla I/O | Złączem |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------|---|
| Skok | 50 mm |
| Zakończenie tłoczyska | tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Sposób montażu | otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Wielkość | 32 |
| Skok śruby | C (LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm) |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Pozycja montażu silnika | L (z lewej strony równolegle) |
| Silnik | S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Typ kabla silnika | R (kabel do robota, elastyczny) |
| Złącze I/O | H (z konektorem) |
| Typ sterownika | A2 (LECSA2 200 V do 230 V) |

| | |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | LEY32LS3C-50-R5A2H |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:13