



Siłownik elektryczny typu pręt, średnica 63, skok 200 (LEY63DT8C-200-R5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63DT8C-200-R5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------|
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Pozycja montażu silnika | D (W osi) |
| Silnik | T8 (Moc 400W, enkoder absolutny, LECSS2) |
| Skok śruby | C (5 mm) |
| Skok | 200 mm |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | IP5x (Wykonanie odporne na pył) |
| Opcje silnika | Bez hamulca |
| Gwint 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 wzmacniacza | Bez wzmacniacza |
| Złącze I/O | Bez gniazda przyłączeniowego |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------|
| Skok | 200 mm |
| Sposób montażu | otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Skok śruby | C (5 mm) |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Opcje silnika | bez hamulca |
| Pozycja montażu silnika | D (w osi) |
| Silnik | T8 (moc 400W, enkoder absolutny, LECSS2) |
| Typ kabla silnika | R (kabel do robota, elastyczny) |
| Typ wzmacniacza | bez wzmacniacza |
| Złącze I/O | bez gniazda przyłączeniowego |
| Gwint na tłoczysku | tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | IP5x (wykonanie pyłoszczelne) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | LEY63DT8C-200-R5 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:26