



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 500 mm (LEYH63DNYC-500M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYH63DNYC-500M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|---|
| Dokładność | Typ wysokiej precyzji |
| Rozmiar | 63 |
| Pozycja montażu silnika | W linii |
| Typ silnika | Typ montażu Y |
| Skok | Skok 500 mm |
| Odporny na kurz/kapniecia | Bez obudowy; IP5x (specyfikacja pyłoszczelna) |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka |
| Styl montażu | Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 500 mm |
| Sposób montażu | otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym |
| Skok śruby | C (LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm) |
| Dokładność | H (o wysokiej precyzji) |
| Wielkość korpusu | 63 mm |
| Pozycja montażu silnika | D (w osi) |
| Silnik | NY (sposób montażu Y) |
| Gwint na tłoczysku | M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska) |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna |

Nr kat.

LEYH63DNYC-500M

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:09