



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 600 mm (LEY63RNZC-600P) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63RNZC-600P**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--|
| Dokładność | Podstawowy |
| Rozmiar | 63 |
| Pozycja montażu silnika | Równoległy po prawej stronie |
| Typ silnika | Typ montażu Z |
| Skok | Skok 600 mm |
| Odporny na kurz/kapnieć | IP65 (specyfikacja pyłoszczelna/odporna na krople)/z otworem wentylacyjnym |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint wewnętrzny na końcu pręta |
| Styl montażu | Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 600 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 | wersja podstawowa |
| Wielkość korpusu | 63 mm |
| Pozycja montażu silnika | R (z prawej strony równoległe) |
| Silnik | NZ (sposób montażu Z) |
| Gwint na tłoczysku | tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | P (IP65, wykonanie odporne na pył i wodę) |

Nr kat.

LEY63RNZC-600P

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:45