



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 500 mm (LEY63DNZA-500F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63DNZA-500F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|---|
| Dokładność | Podstawowy |
| Rozmiar | 63 |
| Pozycja montażu silnika | W linii |
| Typ silnika | Typ montażu Z |
| Skok | Skok 500 mm |
| Odporny na kurz/kapniecia | Bez obudowy; IP5x (specyfikacja pyłoszczelna) |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint wewnętrzny na końcu pręta |
| Styl montażu | Kołnierz pręta |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 500 mm |
| Sposób montażu | F (kołnierz mocowany z przodu) |
| Skok śruby | A (LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm) |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Wielkość korpusu | 63 mm |
| Pozycja montażu silnika | D (w osi) |
| Silnik | NZ (sposób montażu Z) |
| Gwint na tłoczysku | tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna |

Nr kat.

LEY63DNZA-500F

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:37