



Siłownik elektryczny, średnica 32 mm, skok 150 mm (LEY32DNM1C-150) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32DNM1C-150**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|---|
| Dokładność | Podstawowy |
| Rozmiar | 32 |
| Pozycja montażu silnika | W linii |
| Typ silnika | Typ montażu M1 |
| Skok | Skok 150 mm |
| Odporny na kurz/kapniecia | Bez obudowy; IP5x (specyfikacja pyłoszczelna) |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint wewnętrzny na końcu pręta |
| Styl montażu | Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 150 mm |
| Sposób montażu | otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym |
| Wielkość | 32 |
| Skok śruby | C (LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm) |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Pozycja montażu silnika | D (w osi) |
| Silnik | NM1 (sposób montażu M1) |
| Gwint na tłoczysku | tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna |

Nr kat.

LEY32DNM1C-150

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:00