



## Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32 mm (LEY32LNYC-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY32LNYC-250**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	32
Pozycja montażu silnika	Równoległy lewy bok
Typ silnika	Typ montażu Y
Skok	Skok 250 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	250 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	L (z lewej strony równolegle)
Silnik	NY (sposób montażu Y)
Gwint na tłoczysku	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie pyło/wodoszczelne	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

Nr kat.

LEY32LNYC-250

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:54