



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 200 mm (LEY63RNZB-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY63RNZB-200**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	63
Pozycja montażu silnika	R (Z prawej strony równoległe)
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	B [LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm; LEY63: 10 mm]
Skok	200 mm
Wykonanie pyło/wodoszczelne	Wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej; wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna
Gwint tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym

## DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Skok śruby	B (LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm; LEY63: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Wielkość korpusu	63 mm
Pozycja montażu silnika	R (z prawej strony równolegle)
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.	LEY63RNZB-200
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:55