



## Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 200 mm (LEY25DNZB-200M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25DNZB-200M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ silnika	Typ montażu Z
Skok	Skok 200 mm
Odporny na kurz/kapniecia	Bez obudowy; IP5x (specyfikacja pyłoszczelna)
Gwint końcówki tłoka	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Styl montażu	Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu

### DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm; LEY63: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Gwint na tłoczysku	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Wykonanie pyło/wodoszczelne	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

Nr kat.

LEY25DNZB-200M

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:56