



## Siłownik elektryczny, średnica 63mm, skok 800 mm (LEY63NZZ-800P) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY63NZZ-800P**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	63
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Typ montażu Z
Skok	Skok 800 mm
Odporny na kurz/kapniecia	IP65 (specyfikacja pyłoszczelna/odporna na krople)/z otworem wentylacyjnym
Gwint końcówki tłoka	Gwint wewnętrzny na końcu pręta
Styl montażu	Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu

### DANE TECHNICZNE

Skok	800 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	na górze
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Gwint na tłoczysku	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie pyło/wodoszczelne	P (IP65, wykonanie odporne na pył i wodę)

Nr kat.

LEY63NZZ-800P

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:07