



## Siłownik elektryczny, średnica 63mm, skok 800 mm (LEY63DNZA-800) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY63DNZA-800**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	63
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	A [LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm]
Skok	800 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	800 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Skok śruby	A (LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Wielkość korpusu	63 mm
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
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.	LEY63DNZA-800
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:24