



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 100 mm (LEY63DNZC-100PM) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63DNZC-100PM**

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	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm]
Skok	100 mm
Wykonanie pyło/wodoszczelne	P (IP65, Wykonanie odporne na pył i wodę)
Gwint tłoczyska	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Skok śruby	C (LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Wielkość korpusu	63 mm
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	P (IP65, wykonanie odporne na pył i wodę)

Nr kat.	LEY63DNZC-100PM
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:39