



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 100 mm (LEY63DNVC-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63DNVC-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	63
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	NV (Sposób montażu V)
Skok śruby	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm]
Skok	100 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	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	NV (sposób montażu V)
Gwint na tłoczysku	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie pyło/wodoszczelne	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

Nr kat.	LEY63DNVC-100
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:09