



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



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

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	63
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ silnika	Typ montażu Z
Skok	Skok 100 mm
Odporny na kurz/kapnieć	IP65 (specyfikacja pyłoszczelna/odporna na krople)/z otworem wentylacyjnym
Gwint końcówki tłoka	Gwint wewnętrzny na końcu pręta
Styl montażu	Kołnierz pręta

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	F (kołnierz mocowany z przodu)
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	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie pyło/wodoszczelne	P (IP65, wykonanie odporne na pył i wodę)

Nr kat.

LEY63DNZC-100PF

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:54