



Siłownik elektryczny, średnica 63mm, skok 200 mm (LEY63RNZC-200MF) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63RNZC-200MF**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	63
Pozycja montażu silnika	Równoległy po prawej stronie
Typ silnika	Typ montażu Z
Skok	Skok 200 mm
Odporny na kurz/kapniecia	Bez obudowy; IP5x (specyfikacja pyłoszczelna)
Gwint końcówki tłoka	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Styl montażu	Kołnierz pręta

DANE TECHNICZNE

Skok	200 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	R (z prawej strony równolegle)
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Gwint na tłoczysku	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Wykonanie pyło/wodoszczelne	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

Nr kat.

LEY63RNZC-200MF

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:52