



Siłownik elektryczny, typ tłokowy, średnica 63, skok 150 (LEY63RS4B-150BM) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY63RS4B-150BM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	63
Pozycja montażu silnika	Równoległy po prawej stronie
Typ silnika	Silnik serwo AC (enkoder inkrementalny), moc wyjściowa 400W
Skok	Skok 150 mm
Odporny na kurz/kapniecia	IP5x (specyfikacja pyłoszczelna)
Opcja silnika	Z zamkiem
Gwint końcówki tłoka	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Styl montażu	Końce gwintowane (standard)
Typ kabla	Bez kabla
Długość kabla	Bez kabla
Typ napędu	Bez sterownika
Długość kabla I/O	Bez kabla

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Skok śruby	B (10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	B (z hamulcem)
Pozycja montażu silnika	R (z prawej strony)
Silnik	S4 (moc 400W - enkoder przyrostowy, LECSA2)
Typ kabla silnika	bez kabla
Typ wzmacniacza	bez wzmacniacza
Złącze I/O	bez gniazda przyłączeniowego
Gwint na tłoczysku	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Wykonanie pyło/wodoszczelne	IP5x (wykonanie pyłoszczelne)

Nr kat.	LEY63RS4B-150BM
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:01