



## Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 25, skok 200 (LEY25DC-200BM) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25DC-200BM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Typ prosty
Typ silnika	Silnik krokowy (serwo 24 V DC)
Skok	Skok 200 mm
Opcja silnika	Z zamkiem
Gwint końcówki tłoka	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
Styl montażu	Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu
Typ kabla siłownika	Bez kabla
Długość kabla siłownika	Bez kabla
Typ kontrolera	Bez kontrolera
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego
Montaż kontrolera	Montaż na śruby
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	25
Skok śruby	C (wielkość 16: 2,5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32/40: 4 mm)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	bez kabla
Długość kabla silnika	bez kabla
Sterownik	bez sterownika
Kabel silnika	bez kabla
Opcja	brak
Opcje silnika	B (z hamulcem)
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
Silnik	silnik krokowy, serwo 24V DC
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Protokół	brak
Gwint na tłoczysku	M (gwint zewnętrzny)

Nr kat.	LEY25DC-200BM
---------	---------------