



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 40, skok 200 (LEY40DC-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY40DC-200**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wielkość	40
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32/40: 4 mm)
Skok	200 mm
Opcje silnika	Brak
Gwint tłoczyska	Gwint wewnętrzny
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Kabel silnika	Bez kabla
Długość kabla silnika	Bez kabla
Sterownik	Bez sterownika
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Śruby montażowe
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
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
Wielkość korpusu	40 mm
Kabel silnika	bez kabla
Opcja	brak
Opcje silnika	brak
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
Silnik	silnik krokowy, serwo 24V DC
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Protokół	brak
Gwint na tłoczysku	gwint wewnętrzny

Nr kat.	LEY40DC-200
---------	-------------