



## Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 25, skok 300 (LEYG25LDB-300B-R5AP) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEYG25LDB-300B-R5AP**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	25
Typ łożyska	Łożysko tulejowe kulkowe
Pozycja montażu silnika	Typ prosty
Typ silnika	Silnik krokowy (serwo 24 V DC)
Skok	Skok 300 mm
Opcja silnika	Z zamkiem
Opcja prowadnicy	None
Typ kabla siłownika	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla siłownika	5 m
Typ kontrolera	Typ wejścia impulsowego LECPA PNP
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

### DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Sposób montażu	D (w osi)
Wielkość	25
Prowadnica	L (prowadnica kulkowa)
Skok śruby	B (wielkość 16:5 mm, wielkość 25:6 mm, wielkość 32:8 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	5 (5 m)
Sterownik	AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)
Kabel silnika	R (kabel robotowy, elastyczny)
Opcje silnika	B (z hamulcem)
Silnik	silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Protokół	brak
Wykonanie prowadnicy	bez opcji

Nr kat.	LEYG25LDB-300B-R5AP
---------	---------------------