



Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 25, skok 150 (LEY25A-150WL-R5AP5D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25A-150WL-R5AP5D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Od góry
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 mm)
Skok	150 mm
Opcje silnika	W (Z blokadą i osłoną silnika)
Gwint tłoczyska	Gwint wewnętrzny
Sposób montażu	L (Łapy)
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	5 (5 m)
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	D (Montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	L (na łapach)
Wielkość	25
Skok śruby	A (wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 mm)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	5 (5 m)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcja	brak
Opcje silnika	W (z blokadą i osłoną silnika)
Pozycja montażu silnika	od góry
Silnik	silnik krokowy, serwo 24V DC
Sposób montażu sterownika	D (montaż na szynie DIN)
Protokół	brak
Gwint na tłoczysku	gwint wewnętrzny

Nr kat.	LEY25A-150WL-R5AP5D
---------	---------------------