



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 500 (LEY32DA-500M-R5-X5) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY32DA-500M-R5-X5**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 12 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	D (Wersja w osi)
Silnik	Bez hamulca
Skok śruby	A (LEY25: 12; LEY32: 16)
Skok	500 mm
Gwint tłoczyska	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Długość kabla silnika	5 m
Typ sterownika	Bez sterownika
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Montaż za pomocą śrub
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Gwint tłoczyska	M (tłoczysko z gwintem zew., załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	32
Skok śruby	A (LEY25:12; LEY32:16)
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 m
Opcja	brak
Pozycja montażu silnika	D (wersja w osi)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	Montaż za pomocą śrub
Protokół	brak
Typ sterownika	bez sterownika

Nr kat.	LEY32DA-500M-R5-X5
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:58