



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 300 (LEY32DC-300M-R1-X5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32DC-300M-R1-X5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	D (Wersja w osi)
Silnik	Bez hamulca
Skok śruby	C (LEY25: 3; LEY32: 4)
Skok	300 mm
Gwint tłoczyska	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Długość kabla silnika	1,5 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	300 mm
Gwint tłoczyska	M (tłoczysko z gwintem zew., załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	32
Skok śruby	C (LEY25:3; LEY32:4)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	bez kabla
Długość kabla silnika	1,5 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.	LEY32DC-300M-R1-X5
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:33