



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 16, skok 30 (LEYG16MDC-30-RA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEYG16MDC-30-RA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wielkość	16
Prowadnica	M (Prowadnica ślizgowa)
Sposób montażu	D (W osi)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32: 4 mm)
Skok	30 mm
Opcje silnika	Bez opcji
Wykonanie prowadnicy	Bez opcji
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	A (10 m)
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

Nr kat.

LEYG16MDC-30-RA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:09