



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 25, skok 30 (LEY25DC-30M-R3-X7) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25DC-30M-R3-X7**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ silnika	Silnik Krokowy (Serwo/24 V DC)
Skok	Skok 30 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Gwint końcówki tłoka	Gwint zewnętrzny końcówki pręta (zawiera 1 nakrętkę końcówki pręta)
Montaż	Końce gwintowane / Dno korpusu gwintowane
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 3 m
Protokół komunikacyjny	Bez kontrolera
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego
Montaż kontrolera	Montaż na śruby
Wykonanie na zamówienie	Pyłoszczelny / odporny na zanurzenie

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	25
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	3 m
Silnik	silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Protokół	brak
Typ sterownika	bez sterownika

Nr kat.	LEY25DC-30M-R3-X7
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09