



## Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 40, skok 50 (LEY40DC-50-R5CP17-X7) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY40DC-50-R5CP17-X7**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 12 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	40
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ silnika	Silnik Krokowy (Serwo/24 V DC)
Skok	Skok 50 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Gwint końcówki tłoka	Gwint wewnętrzny na końcu pręta
Montaż	Montaż na śruby
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 5 m
Protokół komunikacyjny	PROFINET
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez złącza wtykowego
Wykonanie na zamówienie	Pyłoszczelny / odporny na zanurzenie

### DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	40
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	5 m
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Silnik	silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	7 (montaż za pomocą śrub)
Protokół	P (PROFINET)
Typ sterownika	C (JXC, sterownik do silników krokowych)

Nr kat.	LEY40DC-50-R5CP17-X7
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:59