



Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 16, skok 100 (LEY25B-30-R3CP17-X5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25B-30-R3CP17-X5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	Bez hamulca
Skok śruby	B (LEY25: 6; LEY32: 8)
Skok	30 mm
Gwint tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Długość kabla silnika	3 m
Typ sterownika	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	P (PROFINET).
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Gwint tłoczyska	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEY25:6; LEY32:8)
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
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Pozycja montażu silnika	Na górze
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.	LEY25B-30-R3CP17-X5
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:43