



Siłownik elektryczny typu pręt, średnica 25, skok 100 (LEY25C-100-R1CP17-X5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25C-100-R1CP17-X5**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	Bez hamulca
Skok śruby	C (LEY25: 3; LEY32: 4)
Skok	100 mm
Gwint tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Długość kabla silnika	1,5 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

Nr kat.

LEY25C-100-R1CP17-X5

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:56