



Napęd tłoczyskowy ze śrubą kulową LEY25A-100-R36P1 - SMC



**Numer artykułu SKU:
OT-SMC113037**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

LEY25A-100-R36P1 LEY25A-100-R36P1 SMC Zylindrischer E-Antrieb

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Gwint tłoczyska	gwint wewnętrzny
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	25
Skok śruby	A (wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32/40: 16 mm)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	1 (kabel I/O, 1.5 m)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	bez kabla
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Sterownik	6P (LECA6, PNP, programowanie przez wprowadzanie danych)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcja	brak
Opcje silnika	brak
Pozycja montażu silnika	od góry
Silnik	silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Protokół	brak

Nr kat.	OT-SMC113037
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:26