



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 40, skok 300 (LEYG40MC-300C-S1CE18) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG40MC-300C-S1CE18**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	40
Typ łożyska	łożysko ślizgowe
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Silnik krokowy (serwo 24 V DC)
Skok	Skok 300 mm
Opcja silnika	Z osłoną silnika
Opcja prowadnicy	Bez opcji
Typ/Długość kabla siłownika	Standardowy kabel 1,5 m
Protokół komunikacyjny	EtherCAT
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Montaż	Montaż na szynie DIN
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez złącza wtykowego

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Sposób montażu	od góry
Wielkość	40
Prowadnica	M (Prowadnica ślizgowa)
Skok śruby	C (wielkość 16:2,5 mm, wielkość 25:3 mm, wielkość 32:4 mm)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	bez kabla
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Kabel silnika	S (Kabel standardowy)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Opcje silnika	C (z osłoną silnika)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Protokół	E (EtherCAT)
Wykonanie prowadnicy	bez opcji

Nr kat.	LEYG40MC-300C-S1CE18
---------	----------------------