



Siłownik elektryczny, typ prętowy, skok 200 mm (LEYG16MAA-200-R36P3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG16MAA-200-R36P3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	16
Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Silnik serwo (24 V DC)
Skok	Skok 200 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Opcja prowadnicy	None
Typ kabla siłownika	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla siłownika	3 m
Typ kontrolera	Typ wejścia krokowego LECA6 PNP (produkcja LECP6 zakończona)
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	3 m
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEYG16MAA-200-R36P3

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:21