



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 200 (LEYG32LS3B-200-S5A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG32LS3B-200-S5A2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	32
Typ łożyska	łożysko tulejowe kulkowe
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Silnik serwo AC (enkoder inkrementalny), moc 200W, rozmiar siłownika 32 mm
Skok	Skok 200 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Opcja przewodnicy	None
Typ kabla	Standardowy kabel
Długość kabla	5 m
Typ napędu	LECSA2, napięcie zasilania 200V do 230V
Długość kabla I/O	Złączeniem
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Wielkość	32
Skok śruby	B (LEYG25, 6 mm; LEYG32, 8(10) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	na górze
Silnik	S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Typ prowadnic	L (prowadnica kulkowa)
Typ wzmacniacza	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Złącze I/O	H (z konektorem)
Wykonanie prowadnicy	bez opcji

Nr kat.

LEYG32LS3B-200-S5A2H

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:05