



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik liniowy elektryczny, pasek klinowy, skok 200, typ podstawowy, - SMC  
(LEMB25T-200-S5C6171)



**Numer artykułu SKU:  
LEMB25T-200-S5C6171**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Równoważny skok	48
Skok	Skok 200 mm
Opcja silnika	Bez opcji
Typ/Długość kabla siłownika	Standardowy kabel 5 m
Protokół komunikacyjny	Wejście równoległe (PNP)
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Montaż	Montaż na śruby
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Kabel I/O (1,5 m)

## DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Wielkość	25
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	5 (5 m)
Sterownik	C (JXC, sterownik do silników krokowych)
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	na górze
Sposób montażu sterownika	7 (montaż za pomocą śrub)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Zespół nastawy skoku	brak
Protokół	6 (wejścia równoległe, PNP)

Nr kat.	LEMB25T-200-S5C6171
---------	---------------------