



Siłownik liniowy elektryczny, skok 1000, z krzywką (LEMHT25T-1000-R1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEMHT25T-1000-R1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	HT (Z 2 dokładnymi przewodnikami)
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Skok	1000 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	Bez sterownika
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Montaż za pomocą śrub
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	1000 mm
Typ	HT (z dwoma dokładnymi prowadnicami)
Wielkość	25
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	bez sterownika
Opcja	brak
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	na górze
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Protokół	brak

Nr kat.	LEMHT25T-1000-R1
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:54