



Siłownik elektryczny liniowy, skok 200 mm, typ Lin. Axis (LEMH25UT-200-R3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEMH25UT-200-R3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Prowadnica	1 oś
Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Montaż od dołu
Skok	Skok 200 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Typ kabla siłownika	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla siłownika	3 m
Typ kontrolera	Bez kontrolera
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	Bez kabla, bez złącza komunikacyjnego
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Typ	H (z jedną dokładną prowadnicą)
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	3 (3 m)
Sterownik	bez sterownika
Opcja	brak
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	U (montaż od dołu)
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Protokół	brak

Nr kat.	LEMH25UT-200-R3
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:20