



Siłownik elektryczny liniowy, typ podstawowy, Hub900 (LEMB32T-900B-S5C6183) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEMB32T-900B-S5C6183**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	Na górze
Skok	900 mm.
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Zespół nastawy skoku	Brak
Typ kabla silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	6 (Wejścia równoległe, PNP)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	3 (Kabel I/O, 3 m)

DANE TECHNICZNE

Skok	900 mm
Wielkość	32
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	3 (kabel I/O, 3 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	B (z hamulcem)
Pozycja montażu silnika	na górze
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Zespół nastawy skoku	brak
Protokół	6 (wejścia równoległe, PNP)

Nr kat.	LEMB32T-900B-S5C6183
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:59