



## Siłownik elektryczny liniowy, typ podstawowy, Hub800 (LEMB32T-800-S5CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEMB32T-800-S5CP17**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	Na górze
Skok	800 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
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	P (PROFINET).
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	800 mm
Wielkość	32
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
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	P (PROFINET)

Nr kat.	LEMB32T-800-S5CP17
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:43