



Siłownik elektryczny liniowy, pasowy, skok 600, typ liniowy (LEMH25T-600-S1C918) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEMH25T-600-S1C918**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	H (Z 1 dokładną prowadnicą)
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Skok	600 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	9 (EtherNet/IP).
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	600 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	1 (1,5 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	8 (montaż na szynie DIN)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Protokół	9 (EtherNet/IP)

Nr kat.	LEMH25T-600-S1C918
---------	--------------------