



Enkoder absolutny, seria LEFB (LEFB32T-1500C-S51P1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32T-1500C-S51P1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	32
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok	1500 mm
Opcje silnika	Bez hamulca
Uchwyt do montażu czujnika	C [1 szt. (w zestawie)]
Docisk taśmy uszczelniającej	Standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Kabel silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	1P (LECP1, PNP, bezprogramowy)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1 (1,5 m)
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Śruby montażowe
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFB32T-1500C-S51P1

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 14:10