



Enkoder bezbateryjny, absolutny, seria LEFB-E, skok 700 mm (LEFB32ET-700N-R3CEF8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32ET-700N-R3CEF8**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFB
Wielkość	32
Silnik	E (Bebbateryjny enkoder absolutny, 24VDC, silnik krokowy)
Skok śruby	T (48mm)
Skok	700 mm
Opcje silnika	Bez opcji dodatkowych
Auto Switch Compatibility.	Brak
Grease Application.	N (w/o, Roller Specification).
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Wersja kabla napędu, długość	R3 (3m).
Sterownik	CEF (EtherCAT® z funkcją STO)
Sposób montażu	8 (montaż na szynie DIN)
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFB32ET-700N-R3CEF8

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:33