



Enkoder bezbaterijny, absolutny, seria LEFB-E, skok 800 mm (LEFB25ET-800-R5C617) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFB25ET-800-R5C617**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	LEFB
Wielkość	25
Silnik	E (Bebbaterijny enkoder absolutny, 24VDC, silnik krokowy)
Skok śruby	T (48mm)
Skok	800 mm
Opcje silnika	Bez opcji dodatkowych
Auto Switch Compatibility.	Brak
Grease Application.	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Wersja kabla napędu, długość	R5 (5m).
Sterownik	C61 [Parallel Input (PNP)].
Sposób montażu	7 (Montaż za pomocą śrub)
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O	Brak

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFB25ET-800-R5C617

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:09