



Enkoder bezbaterijny, seria LEFB-E (LEFB16ET-700-R3C6183) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB16ET-700-R3C6183**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFB
Wielkość	16
Silnik	E (Bzbaterijny enkoder absolutny, 24VDC, silnik krokowy)
Skok śruby	T (48mm)
Skok	700 mm
Opcje silnika	Bez opcji dodatkowych
Auto Switch Compatibility.	Brak
Grease Application.	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Wersja kabla napędu, długość	R3 (3m).
Sterownik	C61 [Parallel Input (PNP)].
Sposób montażu	8 (montaż na szynie DIN)
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O 3 (I/O Cable, 3m).	

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFB16ET-700-R3C6183

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 14:27