



Enkoder absolutny, seria LEFB (LEFB25AT-2000BN-R36P) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB25AT-2000BN-R36P**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Silnik	A [Serwomotor (24V DC)]
Skok	2000 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	N (Rolkowy docisk taśmy uszczelniającej (bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Sterownik	6P (Sterownik PNP)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
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.

LEFB25AT-2000BN-R36P

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 05:12