



Siłownik liniowy elektryczny, skok 2500 mm (LEFB32S3S-2500-R5A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32S3S-2500-R5A2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	Na górze
Serwomotor AC	S3 (Moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok	2500 mm
Opcje silnika	Brak
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	5 (5 m)
Wzmacniacz	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Złącze I/O	H (Z konektorem)

DANE TECHNICZNE

Skok	2500 mm
Wielkość	32
Wzmacniacz	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcje silnika	brak
Pozycja montażu silnika	na górze
Serwomotor AC	S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Złącze I/O	H (z konektorem)
Otwór na trzpień pozycjonujący	dół obudowy B
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB32S3S-2500-R5A2H
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:04