



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce

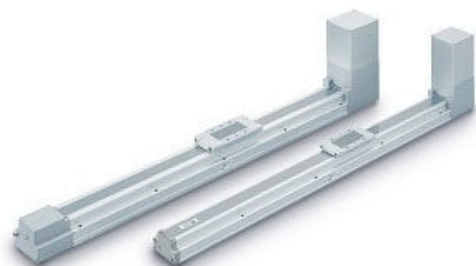


Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik liniowy elektryczny, skok 300 mm (LEFB32S3S-300-R2A1H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32S3S-300-R2A1H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	32
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Silnik serwo AC (enkoder inkrementalny), moc 200W, rozmiar siłownika 32 mm
Równoważny skok	54 mm
Skok	Skok 300 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Typ kabla	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla	2 m
Typ napędu	LECSA1, Napięcie zasilania 100V do 120V
Długość kabla I/O	Bez kabla (tylko złącze)

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Wielkość	32
Wzmacniacz	A1 (LECSA1 100 V do 120 V)
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcje silnika	brak
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	na górze
Serwomotor AC	S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Złącze I/O	H (z konektorem)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB32S3S-300-R2A1H
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:45