



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik liniowy elektryczny, skok 1200 mm (LEFB32S3S-1200-R5A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32S3S-1200-R5A2H**

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 1200 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	5 m
Typ napędu	LECSA2, napięcie zasilania 200V do 230V
Długość kabla I/O	Bez kabla (tylko złącze)

DANE TECHNICZNE

Skok	1200 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-1200-R5A2H
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:53