



## Siłownik liniowy elektryczny, skok 1100 mm (LEFB25S2S-1100) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFB25S2S-1100**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Silnik serwo AC (enkoder inkrementalny), moc 100W, rozmiar siłownika 25 mm
Równoważny skok	54 mm
Skok	Skok 1100 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Typ kabla	Bez kabla
Długość kabla	Bez kabla
Typ napędu	Bez sterownika
Długość kabla I/O	Bez kabla

### DANE TECHNICZNE

Skok	1100 mm
Wielkość	25
Wzmacniacz	bez wzmacniacza
Kabel silnika	bez kabla
Opcje silnika	brak
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	na górze
Serwomotor AC	S2 (moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)/S)
Złącze I/O	bez gniazda przyłączeniowego
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB25S2S-1100
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:33