



Siłownik liniowy elektryczny, skok 1200 mm (LEFB25S2S-1200-R5A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB25S2S-1200-R5A2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Serwomotor AC	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok	1200 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	1200 mm
Wielkość	25
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	S2 (moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Złącze I/O	H (z konektorem)
Otwór na trzpień pozycjonujący	dół obudowy B
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB25S2S-1200-R5A2H
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:17