



Siłownik liniowy elektryczny, skok 1200 mm (LEFB40S4S-1200-R5A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB40S4S-1200-R5A2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	40
Pozycja montażu silnika	Na górze
Serwomotor AC	S4 (Moc 400W - enkoder przyrostowy, LECSA2)
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
Wzmacniacz	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Wielkość korpusu	40 mm
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Opcje silnika	brak
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	na górze
Serwomotor AC	S4 (moc 400W - enkoder przyrostowy, LECSA2)
Złącze I/O	H (z konektorem)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB40S4S-1200-R5A2H
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:08