



Siłownik liniowy elektryczny, skok 1300 mm (LEFB40US4S-1300-SAA2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB40US4S-1300-SAA2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	40
Pozycja montażu silnika	U (Od dołu)
Serwomotor AC	S4 (Moc 400W - enkoder przyrostowy, LECSA2)
Skok	1300 mm
Opcje silnika	Brak
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Kabel silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla	A (10 m)
Wzmacniacz	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

DANE TECHNICZNE

Skok	1300 mm
Wzmacniacz	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Wielkość korpusu	40 mm
Kabel silnika	S (kabel standardowy)
Opcje silnika	brak
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	U (od dołu)
Serwomotor AC	S4 (moc 400W - enkoder przyrostowy, LECSA2)
Złącze I/O	bez gniazda przyłączeniowego
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFB40US4S-1300-SAA2
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:04