



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 25, skok 300 (LEY25S2B-300M-R5A21) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25S2B-300M-R5A21**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	B [LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm]
Skok	300 mm
Opcje silnika	Bez hamulca
Zakończenie tłoczyska	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	5 (5 m)
Typ sterownika	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Złącze I/O	1 (1,5 m)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY25S2B-300M-R5A21

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:07