



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 200 (LEY32T7C-200BM-R5S21) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32T7C-200BM-R5S21**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2)
Skok śruby	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm]
Skok	200 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
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	S2 (LECSS2-S 200 do 230 V, LECSS2-T 200 do 240 V)
Złącze I/O	1 (1,5 m)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY32T7C-200BM-R5S21

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:57