



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 250 (LEY32DT7C-250BM-RA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32DT7C-250BM-RA**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	D (Wersja w osi)
Silnik	T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2)
Skok śruby	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm]
Skok	250 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	A (10 m)
Typ sterownika	Bez sterownika
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY32DT7C-250BM-RA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:14