



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 250 (LEYG32LT7A-250B-R5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG32LT7A-250B-R5**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	T7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECSS2)
Skok śruby	A [LEYG25, 12 mm; LEYG32, 16(20) mm]
Skok	250 mm
Opcje silnika	B (Z hamulcem)
Wykonanie prowadnicy	Bez opcji
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	5 (5 m)
Typ wzmacniacza	Bez sterownika
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEYG32LT7A-250B-R5

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:01