



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 250 (LEY32DS3B-250-R5-X5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32DS3B-250-R5-X5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	D (Wersja w osi)
Silnik	S3 (Moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	B [LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm]
Skok	250 mm
Opcje silnika	Bez hamulca
Gwint tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	5 (5 m)
Wzmacniacz	Bez wzmacniacza
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	32
Skok śruby	B (LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Wzmacniacz	bez wzmacniacza
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
Silnik	S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Złącze I/O	bez gniazda przyłączeniowego
Gwint na tłoczysku	tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.	LEY32DS3B-250-R5-X5
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:14