



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 500 (LEY32LS3C-500BM-S5A2) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY32LS3C-500BM-S5A2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	L (Z lewej strony równolegle)
Silnik	S3 (Moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm]
Skok	500 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	S (Kabel standardowy)
Długość kabla	5 (5 m)
Typ sterownika	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

## DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Zakończenie tłoczyska	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wielkość	32
Skok śruby	C (LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	B (z hamulcem)
Pozycja montażu silnika	L (z lewej strony równolegle)
Silnik	S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Złącze I/O	bez gniazda przyłączeniowego
Typ sterownika	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)

Nr kat.	LEY32LS3C-500BM-S5A2
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:24