



Siłownik elektryczny tłokowy, średnica 25, skok 250 (LEY25S2C-250M-S5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25S2C-250M-S5**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm]
Skok	250 mm
Opcje silnika	Bez hamulca
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	Bez sterownika
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY25S2C-250M-S5

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:45