



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 25, skok 50 (LEYG25MS2B-50) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG25MS2B-50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	B [LEYG25, 6 mm; LEYG32, 8(10) mm]
Skok	50 mm
Opcje silnika	Bez hamulca
Wykonanie prowadnicy	Bez opcji
Typ kabla silnika	Bez kabla
Długość kabla	Bez kabla
Typ wzmacniacza	Bez sterownika
Złącze I/O	Bez gniazda przyłączeniowego

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEYG25, 6 mm; LEYG32, 8(10) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	bez hamulca
Pozycja montażu silnika	na górze
Silnik	S2 (moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)/S)
Typ kabla silnika	bez kabla
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Typ wzmacniacza	bez sterownika
Złącze I/O	bez gniazda przyłączeniowego
Wykonanie prowadnicy	bez opcji

Nr kat.	LEYG25MS2B-50
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:28