



Siłownik elektryczny, typ tłoczyska, średnica 25 mm, skok 250 mm (LEY25DGB-250C-R3CPH8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25DGB-250C-R3CPH8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	G (Wysokowydajny, bezbaterijny enkoder absolutny, silnik krokowy 24V DC)
Skok śruby	B (Wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 40: 8 mm)
Skok	250mm
Opcje silnika	C (Z osłoną silnika)
Gwint tłoczyska	Wewnętrzne
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wersja kabla napędu, długość	R3 (3m)
Wzmacniacze	CPH (PROFINET®)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Kabel I/O	Bez kabla

## DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:15