



Siłownik elektryczny, typ tłoczyska, średnica 16 mm, skok 100 mm (LEY16GB-100W-R5CPH8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY16GB-100W-R5CPH8**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	16
Pozycja montażu silnika	Top Side Parallel
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	100mm
Opcje silnika	W (w/Lock/Motor Cover).
Gwint tłoczyska	Wewnętrzne
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wersja kabla napędu, długość	R5 (5m)
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