



Siłownik elektryczny, typ tłoczyska, średnica 25 mm, skok 300 mm (LEY25DFC-300C-R5CPH8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY25DFC-300C-R5CPH8**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	F (Wysokowydajny, silnik krokowy 24V DC)
Skok śruby	C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 40: 4 mm)
Skok	300mm
Opcje silnika	C (Z osłoną silnika)
Gwint tłoczyska	Wewnętrzne
Sposób montażu	Otwory gwintowane z obu stron (standard)
Wersja kabla napędu, długość	R5 (5m, Kabel robotowy, elastyczny)
Wzmacniacze	CPH (PROFINET®)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Kabel I/O	Bez kabla

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY25DFC-300C-R5CPH8

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:02