



## Siłownik bez tłoka sprzęgany magnetycznie (CY1F15R-300-M9PM) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CY1F15R-300-M9PM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 15 mm
Typ gwintu	Gwint M lub Rc1/8
Kierunek instalacji rurowej	Skoncentrowane okablowanie po prawej
Skok cylindra	Standardowy skok 300 mm
Śruba regulacyjna	Obie strony są standardowe
Automatyczny przełącznik	Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, z przepustem, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód przyłączeniowy: 1m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4.5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	M (1 m)
Typ przyłączy	R (przyłącza scentralizowane z prawej strony)
Średnica tłoka D	15 mm
Czujnik położenia	M9P- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Zespół nastawy skoku	Z obu stron standard

Nr kat.

CY1F15R-300-M9PM

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:33