



## Elektrozawór, 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY5120-5GZE-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY5120-5GZE-C6-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SY5000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu z przepustem 300 mm
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ dźwigni blokującej z obrotem i naciskiem
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączne dla $\Phi 6$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (przewód Grommet 0,3 m)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wielkość przyłączy A, B	C6 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D6)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	E (ryglowane dźwigienkowe)

Nr kat.	SY5120-5GZE-C6-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:52