



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SYJ5123-5MN-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ5123-5MN-C6-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SYJ5000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Wspólny wydech zaworu głównego/pilota
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu M bez przewodu przyłączeniowego
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetęczenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączne dla $\Phi 6$
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	M, Rc
Przyłącze elektryczne	MN (wtyk miniaturowy M z gniazdem, bez kabla)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ochrona przed przepięciami	brak
Opcja	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	SYJ5123-5MN-C6-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:02