



Elektrozawór 5/2, do montażu płytowego i w korpusie, seria SYJ7000 (SYJ7123-6LOU-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ7123-6LOU-01F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SYJ7000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Wspólny wydech zaworu głównego/pilota
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przetęczenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu A/B	1/8
Typ gwintu	G
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Typ przyciączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ochrona przed przepięciami	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami niepolarny)
Opcja	standardowy
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ7123-6LOU-01F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:52