



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ700 (SYJ712M-5LOU-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**SYJ712M-5LOU-01F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Opcja korpusu	Wspólny wydech dla zaworu pilota i głównego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
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	5 (24V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)

Nr kat.	SYJ712M-5LOU-01F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:52