



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



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

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Wykonanie korpusu	M (Wspólne odpowietrzanie)
Opcja	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WO (Złącze M8 - bez kabla)
Długość kabla	Brak
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	D (Rygłowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	01 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/8, zawór przewodowy 1/8)
Gwint	F (G)
Wspornik	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	WO (złącze M8 - bez kabla)
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	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)

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

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:11