



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ700 (SYJ712R-5LOU-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**SYJ712R-5LOU-01F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Wykonanie korpusu	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Opcja	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Długość kabla	Brak
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przetaczanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
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	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (normalnie zamknięty - NC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	U (ochrona przed przepięciami, ze wskaź. stanu, typ niepolarny)
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ712R-5LOU-01F-Q
---------	--------------------