



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ512-5GUE-M5-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**SYJ512-5GUE-M5-F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Opcja	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Grommet Lead Wire 0.3 M)
Długość kabla	Brak
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przetaczanie ręczne	E (Ryglowane, dźwigienkowe)
Wielkość przyłączy	M5 (Zawór przewodowy: M5)
Gwint	R
Wspornik	F (Wspornik)
Znak CE	Q (Znak CE)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	G (przewód Grommet 0,3 m)
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	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Sterowanie ręczne	E (ryglowane dźwigienkowe)

Nr kat.	SYJ512-5GUE-M5-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:51