



Elektrozawór 3/2, normalnie otwarty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ522-5LOU-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ522-5LOU-M5-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie otwarty
Opcja korpusu	Indywidualny styl wydechu pilota
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
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	2 (normalnie otwarty - NO)
Znak CE	Q (Znak CE)
Typ przyłącza	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	U (z ochroną przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Długość kabla	brak
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.	SYJ522-5LOU-M5-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:12