



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



**Numer artykułu SKU:  
SYJ512-5LOZ-M5-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



## 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	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Długość kabla	Brak
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	M5 (Zawór przewodowy: M5)
Gwint	R
Wspornik	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	R
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	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ512-5LOZ-M5-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:13