



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ300 (SYJ312-5LZ-M3-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ312-5LZ-M3-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Seria	SYJ300
Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Indywidualny styl wydechu pilota
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L z przewodem (długość 300 mm)
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetączenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu	M3X0.5
Uchwyt	Bez wspornika
Zgodny z CE	Zgodny z CE

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M3
Rodzaj gwintu	M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (złącze wtykowe L z przewodem wiodącym 0,3 m)
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	brak

Nr kat.	SYJ312-5LZ-M3-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:15