



## Elektrozawór 3/2, seria SYJ300, normalnie otwarty, 24 V DC (SYJ322M-5W7E-M3-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ322M-5W7E-M3-F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SYJ300
Rodzaj napędu	Normalnie otwarty
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Wspólny wydech dla zaworu pilota i głównego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze M8 z kablem połączeniowym, długość kabla 5000 mm
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetączenie	Typ dźwigni blokującej z obrotem i naciskiem
Rozmiar portu	M3X0.5
Uchwyt	Z uchwytem
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Gwint	M3
Rodzaj gwintu	M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	W (wtyk M8 - z kablem)
Długość kabla	7 (5 m)
Wykonanie	2 (Normalnie otwarty)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	E (Przełączanie ręczne, dźwigienkowe)
Opcja	Standardowy
Wspornik	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)

Nr kat.	SYJ322M-5W7E-M3-F-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:53