



Elektrozawór 3/2, normalnie otwarty, 12V DC, seria SYJ500 (SYJ522-6M-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**SYJ522-6M-M5-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie otwarty
Opcja korpusu	Indywidualny styl wydechu pilota
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu M z przewodem (długość 300 mm)
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
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	R
Przyłącze elektryczne	M (złącze wtykowe M z przewodem wiodącym 0,3 m)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	2 (normalnie otwarty)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	brak
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ522-6M-M5-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:27