



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 6V DC (SYJ5220-VH-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ5220-VH-M5-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Opcja	Brak
Napięcie zasilania	V (6V DC)
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony 0,6 m)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Brak
Wielkość przyłączy	M5 (Zawór przewodowy: M5)
Gwint	Gwint M, Rc
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony 0,6 m)
Napięcie zasilania	V (6V DC)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	brak
Opcja	Standardowy
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	SYJ5220-VH-M5-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:53