



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SYJ5120-5LND-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ5120-5LND-C6-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Opcja	Brak
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LN (Wtyk miniaturowy L z gniazdem, bez kabla)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	D (Przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	C6 (Wtykowe $\varnothing 6$ )
Gwint	Gwint M, Rc
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	M, Rc
Przyłącze elektryczne	LN (wtyk miniaturowy L z gniazdem, bez kabla)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Opcja	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	D (przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SYJ5120-5LND-C6-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:34