



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SYJ5140-5MNS-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SYJ5140-5MNS-01F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SYJ5000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ instalacji rurowej	Montaż podstawowy
Opcja korpusu	Indywidualne odpowietrzenie zaworu pilotowego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu M bez przewodu przyłączeniowego
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć
Ręczne Przetączenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu	1/8 z płytą podstawną
Typ gwintu	G
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	MN (wtyk miniaturowy M z gniazdem, bez kabla)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyciączy	4 (zawór płytowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	S (ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	SYJ5140-5MNS-01F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:16