



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY5220-5WO-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY5220-5WO-01F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ płyty	20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Opcja	Brak
Wielkość przyłączy A, B	01 (Zawór przewodowy 1/8)
Wykonanie specjalne	Brak
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WO (Złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)
Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Gwint	F (G)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY5220-5WO-01F-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:51