



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY3220-5G-C4-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY3220-5G-C4-F2-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SY3000
Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu z przepustem 300 mm
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączne dla $\Phi 4$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Z bocznym wspornikiem
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc lub M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (przewód Grommet 0,3 m)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączaniem typu 60)
Opcja	F2 (wspornik boczny)
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wielkość przyłączy A, B	C4 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D4)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY3220-5G-C4-F2-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:15