



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY7220-5DZ-02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY7220-5DZ-02-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Typ płyty	20 (Zawory przewodowe)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	02 (Zawór przewodowy 1/4, zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/4)
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc lub brak
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Typ płyty	20 (zawory przewodowe)
Wykonanie cewki	standardowe
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)

Nr kat.	SY7220-5DZ-02-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:25