



## Zawór 5/2 bistabilny, 24VDC, średnica 6 (SY5220-5LOZ-C6-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY5220-5LOZ-C6-F2-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Typ płyty	20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$ )
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)
Opcja	F2 (Wspornik boczny)
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY5220-5LOZ-C6-F2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:02