



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY7220-5LOUD-C8F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY7220-5LOUD-C8F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### 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	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	C8 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 8$ )
Gwint	F (G)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY7220-5LOUD-C8F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:08