



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY7120-5LOZ-02T-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7120-5LOZ-02T-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
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	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	T (NPTF)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY7120-5LOZ-02T-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 11:42