



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY7120-5LOU-C8F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7120-5LOU-C8F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ płyty	20 (Zawory przewodowe)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wielkość przyłączy	C8 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe ø8)
Gwint	F (G)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY7120-5LOU-C8F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:55