



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY5120-5LOU-C6F-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5120-5LOU-C6F-F2-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
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	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$)
Gwint	F (G)
Opcja	F2 (Wspornik boczny)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY5120-5LOU-C6F-F2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:51