



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY3120-5MOZD-C4-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3120-5MOZD-C4-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 (z wyłączeniem typu 60)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy A, B	C4 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe ø4)
Gwint	Rc (lub gwint M)
Opcja	F2 (Wspornik boczny)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY3120-5MOZD-C4-F2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:49