



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY5120-5WAOU-C4F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5120-5WAOU-C4F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Typ płyty	20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WAO (Złącze M8 - 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	C4 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 4$)
Gwint	F (G)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WAO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wielkość przyłączy A, B	C4 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D4)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY5120-5WAOU-C4F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:17