



Elektrozawór NC 3-drożny, 24V DC (SY513-5WAOU-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY513-5WAOU-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 [Normalnie zamknięty (N.C.)]
Elektromagnetyczny	Pojedyncza cewka
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WAO [Złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego (IEC60947-5-2)]
Długość kabla	Brak
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	01 (Zawór przewodowy 1/8)
Gwint	F (G)
Opcja	Bez wspornika
Wykonanie specjalne	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Funkcja	3/2 (NC)
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WAO [złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego (IEC60947-5-2)]
Znak CE	Q (Znak CE)
Opcja	bez wspornika
Wielkość przyłączy A, B	01 (zawór przewodowy 1/8)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Elektromagnetyczny	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany

Nr kat.	SY513-5WAOU-01F-Q
----------------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:18