



## Elektrozawór 4/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SJ3160-5CU-C4-S0) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SJ3160-5CU-C4-S0**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SJ3000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy elektromagnes
Typ przepływu	Standardowy typ przepływu
Specyfikacje pilota	Wewnętrzny pilot
Zawór zwrotny ciśnienia wstecznego	None
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Specyfikacje ogólne	Wspólny dodatni
Wejście złącza	Przeznaczony do okablowania scentralizowanego
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu A,B	Złączki szybkozłączne $\Phi 4$
Specyfikacja okablowania pojedynczej cewki elektromagnetycznej	Pojedyncze okablowanie
Typ sterowania	Meter-out; Kolor identyfikacyjny: srebrny
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Funkcja	0 (dławienie na wylocie)
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	brak
Typ	CU standardowe (niepolarne)
Okablowanie pojedyncze	pojedyncze okablowanie (nie dotyczy zaworów 4/2 bistabilnych, 4/3 i 2x3/2)
Polaryzacja	COM+
Wielkość przyłączy A, B	C4 (złączki proste wtykowe średnica D4)
Wykonanie cewki	standardowy
Zawór zwrotny	bez
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany
Zasilanie pilota	wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	SJ3160-5CU-C4-S0
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:00