



Elektrozawór 4/2, 24V DC (SJ3260-5CU-C4-S1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ3260-5CU-C4-S1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Dławienie na dopływie)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Zawór zwrotny	Bez
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Polaryzacja	COM+
Przyłącze elektryczne	Brak
Typ	CU (Standardowe (niepolarne))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	C4 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 4$, proste)
Okablowanie pojedyncze	Pojedyncze okablowanie (nie dotyczy zaworów 4/2 bistabilnych, 4/3 i 2x3/2)

DANE TECHNICZNE

Funkcja	1 (dławienie na włocie)
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	2 (5/2 bistabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany
Zasilanie pilota	wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	SJ3260-5CU-C4-S1
----------------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 08:57