



Elektrozawór 4/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SJ2160R-5CUD-C4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ2160R-5CUD-C4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Zasilanie zaworu-pilota	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Zawór zwrotny	Bez
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Polaryzacja	COM+
Przyłącze elektryczne	C (Dedykowane dla okablowania centralnego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U [Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami (typ niepolarny)]
Przełącznik	Brak
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
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

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:42