



Elektrozawór 4/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SJ3160R-5FZ-C6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ3160R-5FZ-C6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SJ3000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy elektromagnes
Specyfikacja pilota	Zewnętrzny pilot
Zawór zwrotny ciśnienia wstecznego	None
Specyfikacja cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Specyfikacje ogólne	Wspólny dodatni
Wejście złącza	Dedykowany do centralnego okablowania, typ kabla
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetłączenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu A,B	Złączki szybkozłączone $\Phi 6$
Typ sterowania	Bez metody sterowania
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	F (złącze wewnętrzne, do okablowania scentralizowanego)
Przełącznik	brak
Okablowanie pojedyncze	pojedyncze okablowanie (nie dotyczy zaworów 4/2 bistabilnych, 4/3 i 2x3/2)
Polaryzacja	+COM
Wielkość przyłączy A, B	C6 (złączki proste wtykowe średnica D6)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami, spolaryzowane)
Wykonanie cewki	standardowy
Zawór zwrotny	bez
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany
Zasilanie pilota	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	SJ3160R-5FZ-C6
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:40