



## Elektrozawór 2x3/2, normalnie zamknięty/normalnie otwarty, 24V DC (SV1C00-5FU) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SV1C00-5FU**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SV1000
Rodzaj napędu	Zawór 4-pozycyjny podwójny 3-drożny N.C./N.O.
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Zawór zwrotny ciśnienia wstecznego	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Typ bloku kolektora	-
Specyfikacje okablowania kolektora	Podwójne okablowanie/-
Rozmiar portu A/B	-
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Funkcja zaworu	B (2x3/2 NC/NO)
Zawory zwrotne	brak
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

SV1C00-5FU

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:04