



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SV1100K-5FU) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SV1100K-5FU**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SV1000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Zawór zwrotny ciśnienia wstecznego	Wbudowany
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	1 (5/2 monostabilny)
Zawory zwrotne	K (wbudowane)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

SV1100K-5FU

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:42