



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SV2100-5W7UD) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SV2100-5W7UD**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SV2000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wodoodporne złącze M12	5000 mm
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc lub bez płyty podkładowej
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie specjalne	brak
Seria	SV2000
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Złącze wodoodporne M12	W7 (5000)
Sterowanie ręczne	D (ryglowane, przetaczanie śrubokrętem)

Nr kat.	SV2100-5W7UD
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:30