



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SV2100R-5W1U-02N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SV2100R-5W1U-02N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SV2000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ pilota	Zewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wodoodporne złącze M12	300 mm
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	NPT
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPT
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie specjalne	brak
Seria	SV2000
Zawór-pilot	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Złącze wodoodporne M12	W1 (300)

Nr kat.	SV2100R-5W1U-02N
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:54