



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SV4200-5W1U-03F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SV4200-5W1U-03F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SV4000
Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Typ pilota	Wewnętrzny 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	3/8
Typ gwintu	G
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie specjalne	brak
Seria	SV4000
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Złącze wodoodporne M12	W1 (300)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SV4200-5W1U-03F
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:04