



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SV1200-5W2U) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SV1200-5W2U**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SV1000
Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wodoodporne złącze M12	500 mm
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
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	SV1000
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Złącze wodoodporne M12	W2 (500)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SV1200-5W2U
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:20