



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SV4200-5W7U-04) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SV4200-5W7U-04**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SV4000
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Złącze wodoodporne M12	W7 (5000)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	R
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	R
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	W7 (5000)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SV4200-5W7U-04
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:21