



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (SV2400-5W1U) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SV2400-5W1U**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SV2000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny wydech środkowy
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	Bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc lub bez płyty podkładowej
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie specjalne	brak
Seria	SV2000
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Złącze wodoodporne M12	W1 (300)

Nr kat.	SV2400-5W1U
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:54