



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio (standardowy), normalnie zamknięty, 24V DC, seria V100 (V114A-5MUB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
V114A-5MUB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	M (Wtyk (kabel 300 mm))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane)
Wielkość przyłączy	Bez płyty

## DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	M (wtyk (kabel 300 mm))
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane)

Nr kat.

V114A-5MUB

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:04