



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



**Numer artykułu SKU:  
V114A-5GUB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 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	G (kabel zatopiony, dł. 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-5GUB

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:16