



## Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, normalnie otwarty, 6 VDC, seria V100 (V124-VG) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
V124-VG**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	2 (Normalnie otwarty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	V (6V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

### DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	V (6V DC)
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Sposób działania	2 (normalnie otwarty)
Wykonanie cewki	standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

V124-VG

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:39