



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, seria V100 (V114-VGU) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V114-VGU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	V (6V 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	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	V (6V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	Standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))

Nr kat.

V114-VGU

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:42