



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



**Numer artykułu SKU:
V114-SGS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	S (5V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	S (Z ochroną przed przepięciami)
Przetaczanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	S (5V DC)
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Wykonanie cewki	standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	S (z ochroną przed przepięciami)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

V114-SGS

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:02