



## Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, seria V100 (V114-5MOB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
V114-5MOB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy (bez gniazda przyłączeniowego))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane)
Wielkość przyłączy	Bez płyty

### DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy (bez gniazda przyłączeniowego))
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Wykonanie cewki	standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Sterowanie ręczne	B (ryglowane)

Nr kat.

V114-5MOB

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:09