



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



**Numer artykułu SKU:  
V114-SLOU**

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	LO (Wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))
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	S (5V DC)	Nr kat.	V114-SLOU
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))		
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)		
Wykonanie cewki	standardowy		
Wielkość przyłączy	bez płyty		
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)		
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk		

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