



## Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, 24V DC, seria V100 (V114-5LOB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
V114-5LOB**

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	LO (Wtyk miniaturowy L (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)	Nr kat.	V114-5LOB
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))		
Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)		
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane)		
Wykonanie cewki	Standardowy		
Wielkość przyłączy	bez płyty		
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:35