



## Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, 24V DC, seria V100 (V114-5HU-M5) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
V114-5HU-M5**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony, dł. 600 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nierygłowane, przycisk
Wielkość przyłączy	M5 (Przyłącze w pojedynczej płycie)

### DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony, dł. 600 mm)
Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nierygłowane, przycisk
Wykonanie cewki	Standardowy
Wielkość przyłączy	M5 (przyłącze w pojedynczej płycie)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))

Nr kat.	V114-5HU-M5
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:30