



## Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, oszczędzający energię, seria V100 (V114T-5LZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
V114T-5LZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Specyfikacje cewki	0,1 W (z obwodem oszczędzania energii) (tylko 24 V DC, 12 V DC)
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu wtyczki L 0,3 m
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Niezablokowany przycisk
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej

### DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (wtyk miniaturowy L (kabel 300 mm))
Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	T (0,1 W (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)(tylko 24V DC, 12V DC))
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)

Nr kat.

V114T-5LZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:18