



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



**Numer artykułu SKU:
V114T-5GZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	T (0.1 W (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)(tylko 24V DC, 12V DC))
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	T (0.1 W (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)(tylko 24V DC, 12V DC))
Wielkość przyłączy	bez płyty
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)

Nr kat.

V114T-5GZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:37