



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



**Numer artykułu SKU:
V114T-5LOZ**

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	LO (Wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nierygłowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Przełączanie ręczne	nierygłowane, przycisk
Wykonanie cewki	T (0,1 W (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)(tylko 24V DC, 12V DC)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)

Nr kat.

V114T-5LOZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:33