



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio (standardowy), normalnie otwarty, 24V DC, seria V100 (V124-5LOU) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V124-5LOU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (Normalnie otwarty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Waga	0,015 kg
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	2 (normalnie otwarty - NO)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	standardowe
Wielkość przyłączy	bez płyty
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)

Nr kat.

V124-5LOU

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:51