



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio (V124A-5LOU) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V124A-5LOU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (Normalnie otwarty)
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	0,018 kg
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	2 (normalnie otwarty - NO)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
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.

V124A-5LOU

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:18