



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, normalnie otwarty, 6 V DC, seria V100 (V124-VLO) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V124-VLO**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (Normalnie otwarty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	V (6V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	V (6V DC)	Nr kat.	V124-VLO
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L (bez gniazda przyłączeniowego))		
Sposób działania	2 (normalnie otwarty)		
Wykonanie cewki	standardowy		
Wielkość przyłączy	bez płyty		
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami		
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:49