



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, N.O., 12V DC, seria V100 (V124-6LO) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V124-6LO**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie otwarty
Specyfikacje cewki	0,35W
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe L bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Niezablokowany przycisk
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	6 (12V DC)	Nr kat.	V124-6LO
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: 06.06.2026r, g. 23:08