



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



**Numer artykułu SKU:
V124-5GS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (Normalnie otwarty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	S (Z ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Sposób działania	2 (normalnie otwarty)
Wykonanie cewki	standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	S (z ochroną przed przepięciami)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

V124-5GS

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:39