



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, N.O., 24V DC, seria V100 (V124A-5LR-M5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V124A-5LR-M5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (Normalnie otwarty)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (Wtyk miniaturowy L (kabel 300 mm))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	R (Z ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	M5 (Przyłącze w pojedynczej płycie)

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (wtyk miniaturowy L (kabel 300 mm))
Sposób działania	2 (normalnie otwarty)
Wielkość przyłączy	M5 (przyłącze w pojedynczej płycie)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	R (z ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

V124A-5LR-M5