



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, normalnie zamknięty, 24 V DC, seria V100 (V114A-5G-M5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V114A-5G-M5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Przetaczanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	M5 (Przyłącze w pojedynczej płycie)

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)	Nr kat.	V114A-5G-M5
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)		
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)		
Wielkość przyłączy	M5 (przyłącze w pojedynczej płycie)		
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami		
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk		