



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



**Numer artykułu SKU:
V114A-5MU-M5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu wtyczki M: 0,3 m
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Niezablokowany przycisk
Rozmiar portu	Z płytką podstawną z portem M5

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	M (wtyk (kabel 300 mm))
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Wielkość przyłączy	M5 (przyłącze w pojedynczej płycie)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

V114A-5MU-M5