



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, seria V100 (V114-5LB-M5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V114-5LB-M5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (Wtyk miniaturowy L (kabel 300 mm))
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane)
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	1 (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wielkość przyłączy	M5 (przyłącze w pojedynczej płycie)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami

Nr kat.

V114-5LB-M5

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:08