



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, normalnie zamknięty, 12 V DC, seria V100 (V114-6H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V114-6H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony, dł. 600 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Bez płyty

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony, dł. 600 mm)
Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	Standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami

Nr kat.

V114-6H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:07