



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, standardowy, 24V DC, seria V100 (V114-5G) - SMC



**Numer artykułu SKU:
V114-5G**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Specyfikacje cewki	0,35W
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu z tuleją uszczelniającą 0,3 m
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Niezablokowany przycisk
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej

DANE TECHNICZNE

Waga	0,018 kg
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	1 (normalnie zamknięty - NC)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	standardowe
Wielkość przyłączy	bez płyty
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami

Nr kat.

V114-5G

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:11