



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



**Numer artykułu SKU:
V114-5HB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Specyfikacje cewki	0,35W
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Długość przewodu z przepustem 0,6 m
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Zamknięcie Ze Wcięciem
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony, dł. 600 mm)
Sposób działania	1 (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wielkość przyłączy	bez płyty
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu i ochrony przed przepięciami

Nr kat.

V114-5HB

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:56