



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQC2101N-51) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQC2101N-51**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Wspólny ujemny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQC2101N-51