



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQC2200-5C1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQC2200-5C1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny podwójny (metal/guma)
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Standardowy (0,4W)
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (ręczny)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	0 (suwak stalowy)
Wykonanie	standard (0,4 W DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, pokrętło)

Nr kat.

VQC2200-5C1