



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQC2200N-5B1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQC2200N-5B1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny podwójny (metal/guma)
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Wspólny ujemny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (wymagane narzędzie)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	0 (suwak stalowy)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQC2200N-5B1