



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQC2100KN-5D1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQC2100KN-5D1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Typ wysokociśnieniowy (1,0 MPa, 0,95 W) + ujemny wspólny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ blokady suwaka (ręczny)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	0 (suwak stalowy)
Wykonanie	KN (K + N)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	D (ryglowane, suwakowe)

Nr kat.

VQC2100KN-5D1