



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQ2201-5C1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ2201-5C1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	Standard (0.4 W DC, AC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	C (Ryglowane, pokrętło)
Stopień ochrony	Dust Proof
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Stopień ochrony	pyłoszczelny
Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	standard (0,4 W DC, AC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, pokrętło)

Nr kat.

VQ2201-5C1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:02