



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQ2201N-5C1-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQ2201N-5C1-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
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	N (COM-, DC)
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.

VQ2201N-5C1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:58