



Elektrozawór 5/3, 24V DC, zamknięty środek (VQ2301-5C1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ2301-5C1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (ręczny)
Obudowa	Chroniony przed kurzem
Rozmiar portu	Jednostka pojedyncza bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc/bez płyty podkładowej, jednostka pojedyncza
Zgodny z CE	Zgodny z 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	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, pokrętło)

Nr kat.	VQ2301-5C1-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:13