



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24 V DC (VQ2100B-5C1-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQ2100B-5C1-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Uszczelnienie	0 (Suwak stalowy)
Wykonanie	B (Krótki czas przełączania, 0,95 W 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	0 (Suwak stalowy)
Wykonanie	B (Krótki czas przełączania, 0,95 W DC)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Przełączanie ręczne	C (Ryglowane, pokrętło)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)

Nr kat.

VQ2100B-5C1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:57