



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ2101N-51-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ2101N-51-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przełączanie narzędziem)
Stopień ochrony	Dust Proof
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Stopień ochrony	Pyłoszczelność
Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przełączanie narzędziem)
Złącze I/O	Q (Znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	tak

Nr kat.

VQ2101N-51-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:06