



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ1100-5C1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1100-5C1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Uszczelnienie	0 (Suwak stalowy)
Wykonanie	Standard (0.4 W DC, AC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	C (Ryglowane, pokrętło)
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	0 (suwak stalowy)
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	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, pokrętło)

Nr kat.

VQ1100-5C1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:09