



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ1100N-5B1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1100N-5B1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Uszczelnienie	0 (Suwak stalowy)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie narzędziem)
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	0 (suwak stalowy)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Przełączanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)
Złącze I/O	Q (Znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	tak

Nr kat.

VQ1100N-5B1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:19