



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ2100N-5DW1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ2100N-5DW1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



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	D (Ryglowane, suwakowe)
Stopień ochrony	W [Stopień ochrony IP65 (pyłoszczelny, wodoodporny)]
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Stopień ochrony	W [Stopień ochrony IP65 (pyłoszczelny, wodoodporny)]	Nr kat.	VQ2100N-5DW1-Q
Uszczelnienie	0 (Suwak stalowy)		
Wykonanie	N (COM-, DC)		
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)		
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, suwakowe)		
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak		
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)		
Napięcie sterujące	5 (24V DC)		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:02