



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC, podstawowy (VQZ2221B-5YOW1-C6F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VQZ2221B-5YOW1-C6F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	2 (VQZ2000)
Wykonanie	B (Krótki czas przełączania 0.9 W - DC)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
IP65	W (Zgodny)
Wielkość przyłączy	C6 (Wtykowe $\varnothing 6$ )
Gwint	F (G)
Wspornik	Brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wykonanie	B (krótki czas przełączania 0,9 W - DC)
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQZ2000)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VQZ2221B-5YOW1-C6F-Q
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38