



## Elektrozawór 5/3, zamknięte centrum, 24V D (VQZ3320B-5LO1-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VQZ3320B-5LO1-C6-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	3 (VQZ3000)
Wykonanie	B (Krótki czas przełączania 0.9 W - DC)
Typ uszczelnienia	0 (Suwak stalowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego, ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
IP65	Brak
Wielkość przyłączy	C6 (Wtykowe $\varnothing 6$ )
Gwint	R
Wspornik	Brak
Zgodność z normami europejskimi Q (Znak CE)	

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego, ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie	B (krótki czas przełączania 0,9 W - DC)
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	3 (VQZ3000)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Typ uszczelnienia	0 (suwak stalowy)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VQZ3320B-5LO1-C6-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:39