



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQZ3121B-5Y1-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQZ3121B-5Y1-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	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	Y (Przyłącze DIN)
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	Y (przyłącze DIN)
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	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VQZ3121B-5Y1-C6-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:17