



Elektrozawór 5/3, pojedynczy elektromagnes, zamknięte centrum (VQZ1321-5G1-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQZ1321-5G1-M5-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	1 (VQZ1000)
Wykonanie	Standard (1W DC, AC)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony - tylko DC)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
IP65	Brak
Wielkość przyłączy	Gwint M5
Gwint	R
Wspornik	Brak
Zgodność z normami europejskimi Q (Znak CE)	

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony - tylko DC)
Wykonanie	Standard (1W DC, AC)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	1 (VQZ1000)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)

Nr kat.	VQZ1321-5G1-M5-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:56