



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 100V AC (VQZ3121-1YOBW1-02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQZ3121-1YOBW1-02-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	Szerokość korpusu VQZ3000 18 mm
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy
Napięcie cewki	100 VAC 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Złącze DIN bez wtyczki
Ręczne Przełączenie	Typ blokady z nacięciem (wymagane narzędzie)
Zgodny z IP65	Zgodny
Średnica tłoka	Rc1/4
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wykonanie	standard (1W DC, AC)
Wspornik	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	1 (100V AC 50/60Hz)
Seria	3 (VQZ3000)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	VQZ3121-1YOBW1-02-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:23