



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 2-pozycyjny, 24V DC, gumowy (VQZ2121-5YZ1-C6-F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQZ2121-5YZ1-C6-F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	Szerokość korpusu VQZ2000 15 mm
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy
Napięcie cewki	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Zgodny z IP65	—
Średnica tłoka	Złącze szybkozłącze $\Phi 6$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Z uchwytem
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	YZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Wykonanie	Standard (1W DC, AC)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	F (wspornik)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Seria	2 (VQZ2000)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe śr.6)

Nr kat.	VQZ2121-5YZ1-C6-F-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:51