



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFR6200-5FZ-10-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFR6200-5FZ-10-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Modell	0 (Wtyczka)
Wykonanie korpusu	0 (Standardowy)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wielkość przyłączy	10 (1)
Gwint	R
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

---

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość przyłącza	10 (1)
Ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Model	0 (wtyczka)
Wykonanie korpusu	0 (standardowy)
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)

Nr kat.	VFR6200-5FZ-10-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:07