



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFR6100-5FZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFR6100-5FZ-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Wykonanie                       | 1 (5/2 monostabilny)                                |
| 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              | Bez płyty   |
| Gwint                           | R   |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (Znak CE)   |

---

### DANE TECHNICZNE

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Rodzaj gwintu                   | R   |
| Przyłącze elektryczne           | F (wtyk wewnętrznego okablowania)                   |
| Napięcie zasilania              | 5 (24V DC)  |
| Wielkość przyłącza              | bez płyty   |
| 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                  | 1 (5/2 monostabilny)                                |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | VFR6100-5FZ-Q |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:37