



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFR5110-5D-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFR5110-5D-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Symbol	2-pozycyjny pojedynczy
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Opcja	None
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Specyfikacje przyłączy	Boczne przyłącze lub brak
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc
Zgodny z CE	Zgodny z CE

---

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (Znak CE)
Wielkość przyłącza	bez płyty
Ochrona przed przepięciami	brak
Model	1 (indywidualne okablowanie)
Położenie przyłączy (pilot)	przyłącza z boku
Wykonanie korpusu	0 (standardowy)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR5110-5D-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:43