



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFR4140-5DZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFR4140-5DZ-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	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Specyfikacje przyłączy	Boczne przyłącze lub brak
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc lub brak
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość przyłącza	bez płyty
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	4 (okablowanie indywidualne, indywidualne przyłącze elektryczne każdej cewki)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR4140-5DZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:20