



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



**Numer artykułu SKU:
VFR5110-5DZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Modell	1 (Indywidualne okablowanie)
Wykonanie korpusu	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Gwint przyłączy	Przyłącza z boku
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	R
Znak CE	Q (Znak 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	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
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.	VFR5110-5DZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:49