



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFR5110-5DZB-04F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR5110-5DZB-04F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Gwint przyłączy	Przyłącza z boku
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	F (G)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (Znak CE)
Wielkość przyłącza	04 (R1/2)
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	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR5110-5DZB-04F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:05