



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (VFR5310-5DZC-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFR5310-5DZC-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol	3-pozycyjny zamknięty środek
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Opcja	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady C (dźwignia)
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	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Model	1 (indywidualne okablowanie)
Położenie przyłączy (pilot)	przyłącza z boku
Wykonanie korpusu	0 (standardowy)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Pomocnicze sterowanie ręczne	C (dźwigienka ryglowana)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR5310-5DZC-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:48