



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFS5210-5DZ-04F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS5210-5DZ-04F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol	Podwójna 2-pozycyjna
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Opcja	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne przełączanie zaworu pilotowego	Typ wciskany bez blokady (na równi)
Specyfikacje przyłączy	Boczne przyłącze lub brak
Rozmiar portu	1/2
Typ gwintu	G
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	1 (płytkowy, indywidualnie okablowany)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Bezpośrednie przełączanie ręczne	0 (standardowy)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFS5210-5DZ-04F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:35