



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V/DC (VFS2110-5DZ-02T-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS2110-5DZ-02T-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
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	Boczny wylot
Rozmiar portu	1/4 (Typ bez wtyczki, Typ standardowy)
Typ gwintu	NPTF
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPTF
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	10 (płytkowy, indywidualnie okablowany)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFS2110-5DZ-02T-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:18