



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



**Numer artykułu SKU:
VFS2110-5DO-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN (bez konektora)
Opcja	None
Ręczne przełączanie zaworu pilotowego	Typ wciskany bez blokady (na równi)
Specyfikacje przyłączy	Boczny wylot
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej (dla kolektora)
Typ gwintu	Rc
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	10 (Płytowy, indywidualnie okablowany)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFS2110-5DO-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:50