



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24VDC (VFS2100-5FZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS2100-5FZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Opcja	Z tłumikiem przepięć/światła
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	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	00 (płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFS2100-5FZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:05