



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFS4200-5FZ-04T-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS4200-5FZ-04T-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Wykonanie korpusu	0 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Bezpośrednie przełączanie ręczne	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Typ przyłączy	Przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty)
Wielkość przyłączy	04 (Płyta pojedyncza, wewnętrznie okablowana, terminal: 1/2, bez okablowania, zawór standardowy: 1/2)
Gwint	T (NPTF)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VFS4200-5FZ-04T-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:26