



## Elektrozawór 5/3, sterowanie ciśnieniem, 24VDC (VFS4510-1D-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFS4510-1D-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Wykonanie korpusu	1 (Płytowy, indywidualnie okablowany)
Bezpośrednie przełączanie ręczne	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Typ przyłączy	Przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty)
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	Rc (lub nie dotyczy gdy zawór jest bez płyty)
Znak CE	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty)
Ochrona przed przepięciami	brak
Wykonanie korpusu	1 (płytowy, indywidualnie okablowany)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Bezpośrednie przełączanie ręczne	0 (standardowy)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFS4510-1D-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:33