



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 100V AC (VFS2220-1D-02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFS2220-1D-02-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Rozmiar korpusu	Pilot indywidualny WYD 20
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	100 VAC 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (na równi)
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	None
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFS2220-1D-02-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:33