



## Elektrozawór 5/3, środek ciśnieniowy, 110V AC (VFR4500-3FZA-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFR4500-3FZA-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Wykonanie korpusu	0 (Wtyczka)
Opcja	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrzznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	A (Nieryglowane, przycisk wystający)
Typ przyłączy	Boczne
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	R
Q	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Wielkość przyłącza	bez płyty
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	0 (wtyczka)
Funkcja zaworu	5 (5/3 w poł. środkowym zasilany)
Pomocnicze sterowanie ręczne	A (przycisk nieryglowany wystający)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR4500-3FZA-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:40