



Elektrozawór 5/3, środek ciśnieniowy, 110V AC (VFR3500-3FZA-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR3500-3FZA-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)
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	Rc (lub nic)
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	0 (wtyczka)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	A (nieryglowane, przycisk wystający)

Nr kat.	VFR3500-3FZA-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:15