



Elektrozawór 5/3, 24V DC, 3-pozycyjny zamknięty środek (VFS5300-4FZ-04F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS5300-4FZ-04F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|---|
| Wykonanie | 3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty) |
| Wykonanie korpusu | 0 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych) |
| Bezpośrednie przełączanie ręczne | 0 (Standardowy) |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie zasilania | 4 (220V AC 50/60Hz) |
| Przyłącze elektryczne | F (Wtyk wewnętrznego okablowania ze złączem terminalowym) |
| 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 | F (G) |
| Znak CE | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|---|
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | F (wtyk wewnętrznego okablowania ze złączem terminalowym) |
| Napięcie zasilania | 4 (220V AC 50/60Hz) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ przyłączy | przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty) |
| Ochrona przed przepięciami | Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Wykonanie korpusu | 0 (płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych) |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Zawór-pilot | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Bezpośrednie przełączanie ręczne | 0 (standardowy) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane (przycisk kryty) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | VFS5300-4FZ-04F-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:23