



Elektrozawór 5/3, 24V DC (VFS2310-5DO-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS2310-5DO-02F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|---|
| Wykonanie | 3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty) |
| Wykonanie korpusu | 10 (Płytowy, indywidualnie okablowany) |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Ochrona przed przepięciami | Brak |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane (przycisk kryty) |
| Typ przyłączy | Boczne |
| Wielkość przyłączy | 02 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/4, zawór przewodowy 1/4) |
| Gwint | F (G) |
| Opcja | Brak |
| Q | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Typ przyłączy | boczne |
| Q | Q (znak CE) |
| Ochrona przed przepięciami | brak |
| Wykonanie korpusu | 10 (płytowy, indywidualnie okablowany) |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Zawór-pilot | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane (przycisk kryty) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | VFS2310-5DO-02F-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:39