



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (VF5344-5YO1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF5344-5YO1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--|
| Seria | VF5000 |
| Rodzaj napędu | 3-pozycyjny zamknięty środek |
| Opcja korpusu | Wydech podstawy zaworu pilotowego |
| Specyfikacja ciśnienia | Standard (0,7 MPa) |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Końcówka DIN (EN175301-803) bez złącza |
| Tłumik przepięć/światła | Bez tłumika światła/przepięć |
| Ręczne Przetączenie | Typ blokady wciskano-obrotowej |
| Rozmiar portu | Bez płyty podkładowej (dla kolektora) |
| Typ gwintu | Rc |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Rodzaj gwintu | R |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Odpowietrzanie | 4 (w płycie) |
| Ciśnienie pracy | standard (0,7 MPa) |
| Typ przyłącza | 4 (zawór płytowy) |
| Przełączanie ręczne | nieryglowane, przycisk |
| Wykonanie cewki | standardowe |
| wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Wielkość przyłączy | bez płyty |
| Przyłącze elektryczne | YO (przyłącze DIN EN175301-803 bez gniazda przyłączeniowego) |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VF5344-5YO1 |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:05