



Elektrozawór 5/2, seria VF3000 (VF3130K-5DO1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF3130K-5DO1-02F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Seria | VF3000 |
| Rodzaj napędu | 2-pozycyjny pojedynczy |
| Rozmiar korpusu | VF1000 (tylko kolektor), VF3000 |
| Opcja korpusu | Zawór pilotowy z indywidualnym wydechem |
| Specyfikacja ciśnienia | Typ wysokociśnieniowy (1,0 MPa) |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Do zacisku DIN |
| Tłumik przepięć/światła | Bez tłumika światła/przepięć |
| Ręczne Przetłoczenie | Typ blokady wciskano-obrotowej |
| Rozmiar portu | 1/4 |
| Typ gwintu | G |
| Uchwyt | None |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Waga | 0,185 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Odpowietrzanie | 0 (indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | K (do wysokiego ciśnienia - 1 MPa) |
| Typ przyłącza | 3 (zawór przewodowy) |
| Przełączanie ręczne | nieryglowane, przycisk |
| Wspornik | brak |
| Wykonanie cewki | standardowe |
| wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Przyłącze elektryczne | DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |

| | |
|----------------|------------------|
| Nr kat. | VF3130K-5DO1-02F |
|----------------|------------------|

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