



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VF5220K-5YO1-03F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF5220K-5YO1-03F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wykonanie | 2 (5/2 bistabilny) |
| Typ przyłączy | 2 (Zawór przewodowy) |
| Odpowietrzanie | 0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | K (Do wysokiego ciśnienia, 1MPa) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | YO (Przyłącze DIN EN175301-803 bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy | 03 (3/8) |
| Gwint | F (G) |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Gwint | 3/8" |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Odpowietrzanie | 0 (indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | K (do wysokiego ciśnienia - 1 MPa) |
| Typ przyłącza | 2 (zawór przewodowy) |
| Przełączanie ręczne | nieryglowane, przycisk |
| Wykonanie cewki | standardowe |
| wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Funkcja zaworu | 2 (5/2 bistabilny) |
| Przyłącze elektryczne | YO (przyłącze DIN EN175301-803 bez gniazda przyłączeniowego) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | VF5220K-5YO1-03F |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:18