



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 100V AC (VF5120-1YO1-03F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VF5120-1YO1-03F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |  |
|---|--|
| Wykonanie                                 | 1 (5/2 monostabilny)   |
| Typ przyłączy                             | 2 (Zawór przewodowy)   |
| Odpowietrzanie                            | 0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)                       |
| Ciśnienie pracy                           | Standard (0.7 MPa)   |
| Wykonanie cewki                           | Standardowy  |
| Napięcie zasilania                        | 1 (100V AC 50/60Hz)  |
| 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  |
| Przyłącze elektryczne                     | YO (przyłącze DIN EN175301-803 bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania                        | 1 (100V AC 50/60Hz)  |
| Wykonanie                                 | 1 (5/2 monostabilny)   |
| Typ przyłączy                             | 2 (zawór przewodowy)   |
| Odpowietrzanie                            | 0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)                       |
| Ciśnienie pracy                           | Standard (0,7 MPa)   |
| Przełączanie ręczne                       | Nieryglowane, przycisk                                       |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami               |
| Wykonanie cewki                           | Standardowy  |
| Wykonanie specjalne                       | brak   |

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | VF5120-1YO1-03F |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:10