



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VP7-6-FG-S-3A02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VP7-6-FG-S-3A02-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                    |   |
|--------------------|---|
| Wykonanie          | FG (2-położeniowy)                            |
| Cewka              | S (Pojedyncze)                                |
| Napięcie zasilania | 3 (24V DC).                                   |
| Opcja              | Brak  |
| Wielkość przyłączy | A02 [Przyłącza z boku 1/4 (przyłącze R: 3/8)] |
| Gwint              | Rc (lub bez płyty)                            |
| Typ złącza         | Typ złącza                                    |
| Q                  | Q (Znak CE)                                   |

### DANE TECHNICZNE

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Gwint              | 1/4                |
| Rodzaj gwintu      | Rc                 |
| Napięcie zasilania | 3 (24V DC)         |
| Wykonanie          | FG (2-położeniowy) |
| Q                  | Q (znak CE)        |
| Cewka              | S (pojedyncze)     |

Nr kat.

VP7-6-FG-S-3A02-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:29