



## Elektrozawór 3/2, bezpośredniego działania (VT307K-5DO1-02N-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VT307K-5DO1-02N-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Typ korpusu             | Obudowa z przyłączami         |
| Opcja zaworu            | Typ standardowy               |
| Specyfikacja ciśnienia  | Typ wysokociśnieniowy 1,0 MPa |
| Napięcie Nominalne      | 24 V DC                       |
| Wejście Elektryczne     | Złącze DIN bez wtyczki        |
| Tłumik przepięć/światła | None                          |
| Średnica tłoka          | 1/4 8A                        |
| Typ gwintu              | NPT                           |
| Uchwyt                  | None                          |
| Zgodny z CE             | Zgodny z CE                   |

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Gwint                                       | 1/4   |
| Korpus                                      | T (zawór przewodowy)                              |
| Rodzaj gwintu                               | NPT   |
| Przyłącze elektryczne                       | DO (przyłącze DIN [bez gniazda przyłączeniowego]) |
| Napięcie zasilania                          | 5 (24 VDC)  |
| Znak CE                                     | Q (znak CE)                                       |
| Typ zaworu                                  | Standardowy                                       |
| Ciśnienie pracy                             | K (do wysokiego ciśnienia [1 MPa])                |
| Opcja                                       | brak  |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | brak  |

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | VT307K-5DO1-02N-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:15