



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint Rc1/4, normalnie zamknięty (VP544-5TZ1-02A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VP544-5TZ1-02A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Seria                   | VP500                          |
| Typ pilota              | Wewnętrzny pilot               |
| Specyfikacja ciśnienia  | Standard (0,7 MPa)             |
| Specyfikacje cewki      | Standardowy                    |
| Napięcie Nominalne      | 24 V DC                        |
| Wejście Elektryczne     | Z końcówką przewodu            |
| Tłumik przepięć/światła | Z tłumikiem przepięć/światła   |
| Ręczne Przetączenie     | Typ blokady wciskano-obrotowej |
| Rozmiar portu           | 1/4                            |
| Typ gwintu              | Gwint metryczny (M5)/Rc        |
| Rodzaj napędu           | N.C.                           |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy                    |

## DANE TECHNICZNE

|   |  |
|---|--|
| Gwint                                       | 1/4  |
| Rodzaj gwintu                               | Rc   |
| Napięcie sterowania                         | 5 (24 V DC)                                      |
| Przyłącze elektryczne                       | T (przyłącze terminalowe)                        |
| Ciśnienie pracy                             | standard (0,7 MPa)                               |
| Sposób działania                            | A (normalnie zamknięty - NC)                     |
| Wykonanie cewki                             | standardowy                                      |
| Wykonanie korpusu                           | 4 (zawór płytowy)                                |
| Wykonanie specjalne                         | brak   |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Z (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Opcje zaworu                                | standard (wewnętrzne zasilanie pilota)           |
| Sterowanie ręczne                           | nieryglowane, przycisk                           |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | VP544-5TZ1-02A |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:28