



Elektrozawór 3/2, 24V DC, G1/4, N.C. (VP342K-5DZ1-02A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP342K-5DZ1-02A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wykonanie korpusu | 2 (Zawór przewodowy) |
| Opcje zaworu | Standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | K (Do wysokiego ciśnienia; 1,0 MPa, 1,0 W DC, tylko z suwakiem stalowym) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy | 02 (1/4) |
| Gwint | Rc |
| Sposób działania | A (Normalnie zamknięty) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym) |
| Ciśnienie pracy | K (do wysokiego ciśnienia; 1 MPa, 1 W DC, tylko z suwakiem stalowym) |
| Sposób działania | A (Normalnie zamknięty) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Opcja | brak |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Wykonanie korpusu | 2 (zawór przewodowy) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Opcje zaworu | Standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | VP342K-5DZ1-02A |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:59