



Elektrozawór 3/2, 24V DC, Rc1/2, normalnie zamknięty (VP742R-5TZE1-04A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP742R-5TZE1-04A**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wykonanie korpusu | 2 (Zawór przewodowy) |
| Opcje zaworu | R (Zewnętrzne zasilanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | Standard (0.7 MPa) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | T (Przyłącze terminalowe) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | E (Ryglowane, dźwigienkowe) |
| Wielkość przyłączy | 04 (R1/2) |
| Gwint | Rc |
| Sposób działania | A (Normalnie zamknięty) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP742R-5TZE1-04A

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:13