



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint Rc3/8, normalnie zamknięty (VP742-5DUD1-03A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP742-5DUD1-03A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Wykonanie korpusu | 2 (Zawór przewodowy) |
| Opcje zaworu | Standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | Standard (0.7 MPa) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | U [Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami (typ niepolarny)] |
| Przełączanie ręczne | D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |
| Wielkość przyłączy | 03 (3/8) |
| Gwint | Rc |
| Sposób działania | A (Normalnie zamknięty) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP742-5DUD1-03A

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:40