



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc 3/8 (VP542R-5LZE1-03A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP542R-5LZE1-03A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--|
| Seria | VP500 |
| Typ pilota | Zewnętrzny pilot |
| Specyfikacja ciśnienia | Standard (0,7 MPa) |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Złącze wtykowe typu L z przewodem (długość 300 mm) |
| Tłumik przepięć/światła | Z tłumikiem przepięć/światła |
| Ręczne Przetączenie | Typ dźwigni blokującej z obrotem i naciskiem |
| Rozmiar portu | 3/8 |
| Typ gwintu | Gwint metryczny (M5)/Rc |
| Rodzaj napędu | N.C. |
| Uchwyt | None |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | L [Wtyk miniaturowy L - z kablem (długość 300 mm)] |
| Ciśnienie pracy | Standard (0,7 MPa) |
| Sposób działania | A (Normalnie zamknięty) |
| Przełączanie ręczne | E (Ryglowane, dźwigienkowe) |
| 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 | R (zewnętrzne zasilanie pilota) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | VP542R-5LZE1-03A |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:42