



Elektrozawór, pojedynczy cewka, 24V DC, korpus (VQZ3121-5YZB1-02-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQZ3121-5YZB1-02-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Seria | 3 (VQZ3000) |
| Wykonanie | Standard (1W DC, AC) |
| Typ uszczelnienia | 1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym) |
| Napięcie sterujące | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | YZ (Przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |
| IP65 | Brak |
| Wielkość przyłączy | 02 (Rc 1/4) |
| Gwint | R |
| Wspornik | Brak |
| Zgodność z normami europejskimi Q (Znak CE) | |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|---|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | R |
| Przyłącze elektryczne | YZ (przyłącze DIN ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Wykonanie | standard (1W DC, AC) |
| Wspornik | brak |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (znak CE) |
| Napięcie sterujące | 5 (24V DC) |
| Seria | 3 (VQZ3000) |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ uszczelnienia | 1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym) |
| Sterowanie ręczne | B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |

| | |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | VQZ3121-5YZB1-02-Q |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:26