



Elektrozawór 5/2, plug-in, montaż płytowy, seria VQ4000 (VQ4100-5C1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ4100-5C1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Type of Actuation | 1 (5/2 monostabilny) |
| Uszczelnienie | 0 (Suwak stalowy) |
| Wykonanie | Standard (1 W) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Ze wskaźnikami stanu i ochroną przed przepięciami |
| Przełączanie ręczne | C (Ryglowane, pokrętło) |
| Stopień ochrony | Pyłoszczelny |
| Typ przyłączy | Przyłącza z boku |
| Wielkość przyłączy | Bez płyty |
| Gwint | Rc |
| Znak CE | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Stopień ochrony | pyłoszczelny |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Uszczelnienie | 0 (suwak stalowy) |
| Wykonanie | standard (1 W) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ przyłączy | przyłącza z boku |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Wielkość przyłączy | bez płyty |
| Sterowanie ręczne | C (ryglowane, pokrętło) |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | VQ4100-5C1-Q |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:13