



Elektrozawór 5/2, plug-in, montaż płytowy, seria VQ4000 (VQ4100-5B1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ4100-5B1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--|
| Rodzaj napędu | 2-pozycyjny pojedynczy |
| Typ korpusu | Płytko podłączana |
| Uszczelka | Uszczelnienie metalowe |
| Funkcja | Standard (0,95 W) |
| Napięcie cewki | 24 V DC |
| Tłumik przepięć/światła | Tak |
| Ręczne Przełączenie | Typ blokady z nacięciem (wymagane narzędzie) |
| Obudowa | Chroniony przed kurzem |
| Specyfikacje przyłączy | Boczny wylot |
| Rozmiar portu | Bez płyty podkładowej (dla kolektora) |
| Typ gwintu | Rc |
| Zgodny z CE | Zgodny z 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 | B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | VQ4100-5B1-Q |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:17