



Elektrozawór 5/2, do montażu płytowego, seria VQZ1000/2000/3000 (VQZ2851B-5LO1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQZ2851B-5LO1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Seria | Szerokość korpusu VQZ2000 15 mm |
| Rodzaj napędu | 3-portowy do montażu mieszanki N.C. |
| Uszczelka | Uszczelka gumowa |
| Funkcja | Typ szybkiej reakcji |
| Napięcie cewki | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Złącze wtykowe typu L bez złącza |
| Ręczne Przełączenie | Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie) |
| Zgodny z IP65 | — |
| Średnica tłoka | Bez płyty podkładowej |
| Typ gwintu | Rc lub bez płyty podkładowej |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Przyłącze elektryczne | LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wykonanie | B (Krótki czas przełączania 0,9 W - DC) |
| Q | Q (znak CE) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Napięcie sterujące | 5 (24V DC) |
| Seria | 2 (VQZ2000) |
| Typ uszczelnienia | 1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym) |
| Wielkość przyłączy | bez płyty |
| Rodzaj uruchamiania | 8 (3/2 NC) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | VQZ2851B-5LO1-Q |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:01