



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC, korpus (VQZ3120B-5YO1-02-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQZ3120B-5YO1-02-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Seria | Szerokość korpusu VQZ3000 18 mm |
| Rodzaj napędu | 2-pozycyjny pojedynczy |
| Uszczelka | Uszczelnienie metalowe |
| Funkcja | Typ szybkiej reakcji |
| Napięcie cewki | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Złącze DIN bez wtyczki |
| Ręczne Przełączenie | Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie) |
| Zgodny z IP65 | — |
| Średnica tłoka | Rc1/4 |
| Typ gwintu | Rc |
| Uchwyt | Bez wspornika |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|---|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | R |
| Przyłącze elektryczne | YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wykonanie | B (krótki czas przełączania 0,9 W - DC) |
| 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 | 0 (suwak stalowy) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | VQZ3120B-5YO1-02-Q |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:07