



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ1101-5B1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1101-5B1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	Standard (0.4 W DC, AC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie narzędziem)
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	standard (0,4 W DC, AC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQ1101-5B1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:26