



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ1101R-51-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1101R-51-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przełączanie narzędziem)
Zgodność z normami europejskimi	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
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	nieryglowane (przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQ1101R-51-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:54