



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ1201N-51-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1201N-51-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Wspólny ujemny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przełączanie narzędziem)

Nr kat.

VQ1201N-51-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:20