



Elektrozawór 5/3, pojedynczy cewkowy, 24V DC (VQ1301N-51-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1301N-51-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Uszczelnienie	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
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

Waga	0,075 kg
Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przełączanie narzędziem)
Złącze I/O	Q (Znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	tak
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)

Nr kat.

VQ1301N-51-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:59