



Elektrozawór 5/3, pojedynczy cewkowy, 24V DC (VQ1301N-5B1-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1301N-5B1-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Wspólny ujemny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ blokady z nacięciem (wymagane narzędzie)
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Uszczelnienie	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Przełączanie ręczne	B (ryglowane, 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-5B1-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:49