



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VQ1101-51-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1101-51-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy
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	standard (0,4 W DC, AC)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przełączanie narzędziem)
Złącze I/O	Q (Znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	tak

Nr kat.

VQ1101-51-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:48