



Elektrozawór 5/3, 24V DC, zamknięty środek (VQ2300N-51-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ2300N-51-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Wspólny ujemny
Napięcie cewki	24 V DC
Tłumik przepięć/światła	Tak
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Obudowa	Chroniony przed kurzem
Rozmiar portu	Jednostka pojedyncza bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc/bez płyty podkładowej, jednostka pojedyncza
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Stopień ochrony	pyłoszczelny
Uszczelnienie	0 (Suwak stalowy)
Wykonanie	N (COM-, DC)
Sposób działania	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nieroglowane (przełączanie narzędziem)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Tak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)

Nr kat.	VQ2300N-51-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:03