



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VQZ1220-5LO1-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQZ1220-5LO1-M5-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	Szerokość korpusu VQZ1000 10 mm
Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Typ standardowy
Napięcie cewki	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Zgodny z IP65	—
Średnica tłoka	Gwint M5
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VQZ1220-5LO1-M5-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:03