



Elektrozawór 5/3, wydech centralny, podwójna cewka, 24V DC (VQC1400N-51) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQC1400N-51

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Rodzaj napędu | 3-pozycyjny wydech środkowy |
| Uszczelka | Uszczelnienie metalowe |
| Funkcja | Wspólny ujemny |
| Napięcie cewki | 24 V DC |
| Tłumik przepięć/światła | Tak |
| Ręczne Przełączenie | Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Uszczelnienie | 0 (suwak stalowy) |
| Wykonanie | N (COM-, DC) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Tak |
| Napięcie sterujące | 5 (24V DC) |
| Funkcja zaworu | 4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane (przełączanie narzędziem) |

Nr kat.

VQC1400N-51