



Elektrozawór, pojedynczy cewka, 12V DC (VQ1100-61-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VQ1100-61-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Rodzaj napędu | 2-pozycyjny pojedynczy |
| Uszczelka | Uszczelnienie metalowe |
| Funkcja | Typ standardowy |
| Napięcie cewki | 12 V DC |
| Tłumik przepięć/światła | Tak |
| Ręczne Przełączenie | Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie) |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Uszczelnienie | 0 (suwak stalowy) |
| Wykonanie | standard (0,4 W DC, AC) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Tak |
| Zgodność z normami europejskimi | Q (znak CE) |
| Napięcie sterujące | 6 (12V DC) |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane (przełączanie narzędziem) |

Nr kat.

VQ1100-61-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:14