



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, podwójny elektromagnes, 24V DC, seria VQ20/30 (VQ4250-5H1-02-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VQ4250-5H1-02-Q

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|-----------------------------|
| Type of Actuation | 2 (5/2 bistabilny) |
| Uszczelnienie | 0 (Suwak stalowy) |
| Wykonanie | Standard (1 W) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | H (Grommet Lead Wire 1.5 M) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Tak |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Stopień ochrony | Pyłoszczelny |
| Typ przyłączy | Przyłącza z boku |
| Wielkość przyłączy | 02 (Rc 1/4) |
| Gwint | Rc |
| Znak CE | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VQ4250-5H1-02-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:19