



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SYJ5123-5G-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ5123-5G-M5-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|---|
| Wykonanie | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ przyłączy | 2 (Zawór przewodowy) |
| Odpowietrzanie | 3 (Odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym) |
| Opcja | Brak |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | G (Grommet Lead Wire 0.3 M) |
| Ochrona przed przepięciami | Brak |
| Przełączanie ręczne | Brak |
| Wielkość przyłączy | M5 (Zawór przewodowy: M5) |
| Gwint | Gwint M, Rc |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---|
| Gwint | M5 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Przyłącze elektryczne | G (Grommet Lead Wire 0,3 M) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wykonanie | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ przyłączy | 2 (zawór przewodowy) |
| Odpowietrzanie | 3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym) |
| Ochrona przed przepięciami | brak |
| Przełączanie ręczne | brak |
| Opcja | Standardowy |
| Wykonanie specjalne | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | SYJ5123-5G-M5-Q |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:22