



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY3120-5YS-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3120-5YS-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Sposób działania | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ płyty | 20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | Y [Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym (DIN 43650C)] |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | S (Z ochroną przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy A, B | C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$) |
| Gwint | Rc (lub gwint M) |
| Opcja | Bez wspornika |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY3120-5YS-C6-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:37