



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY3120-5G-C4-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3120-5G-C4-F2-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Seria | SY3000 |
| Rodzaj napędu | 2-pozycyjny pojedynczy |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Długość przewodu z przepustem 300 mm |
| Tłumik przepięć/światła | Bez tłumika światła/przepięć |
| Ręczne Przełączenie | Typ blokady wciskano-obrotowej |
| Rozmiar portu A/B | Złącze szybkozłączne dla $\Phi 4$ |
| Typ gwintu | Rc |
| Uchwyt | Z bocznym wspornikiem |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Rodzaj gwintu | Rc lub M |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | G (przewód Grommet 0,3 m) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłącznikiem typu 60) |
| Opcja | F2 (wspornik boczny) |
| Typ płyty | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D4) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Wykonanie cewki | standardowy |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | SY3120-5G-C4-F2-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:07