



Zawór 5/3, zamknięte centrum, 24V DC (SY5320-5G-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5320-5G-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Seria | SY5000 |
| Rodzaj napędu | 3-pozycyjny zamknięty środek |
| 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 | 1/8 |
| Typ gwintu | G |
| Uchwyt | None |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | G (przewód Grommet 0,3 m) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Typ płyty | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami |
| Wykonanie cewki | standardowy |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | SY5320-5G-01F-Q |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:56