



Zawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (SY7320-5WAOZ-02N-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7320-5WAOZ-02N-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SY7000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Typ korpusu	Typ pojedynczej podstawy (20 dla kolektora)
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze M8 bez kabla łączącego
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu A/B	1/4
Typ gwintu	NPT
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPT
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WAO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawory przewodowe)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY7320-5WAOZ-02N-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:49