



Zawór 5/3, otwarty środek, 24V DC (SY9420-5WOZ-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY9420-5WOZ-02F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SY9000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny wydech środkowy
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze M8 bez kabla łączącego
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu A/B	1/4
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	WO (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	4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY9420-5WOZ-02F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 11:42