



## Zawór 5/3, otwarty środek, 24V DC (SY9420-5YOE-C12F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY9420-5YOE-C12F-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	Końcówka DIN (EN175301-803) bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ dźwigni blokującej z obrotem i naciskiem
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączone dla $\Phi 12$
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650C)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawory przewodowe)
Wielkość przyłączy A, B	C12 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D12)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	brak
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony)
Sterowanie ręczne	E (ryglowane dźwigienkowe)

Nr kat.	SY9420-5YOE-C12F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:26