



Elektrozawór 5/3, otwarty środek, do montażu płytowego i w korpusie, seria SYJ7000 (SYJ7420-5MOZ-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ7420-5MOZ-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SYJ7000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny wydech środkowy
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Indywidualne odpowietrzenie zaworu pilotowego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Wtyk typu M bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetączenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączne dla $\Phi 6$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Funkcja zaworu	4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony)
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe D6)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ7420-5MOZ-C6-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 06:30