



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, do montażu płytowego i w korpusie, seria SYJ7000 (SYJ7320-5MOU-01F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ7320-5MOU-01F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SYJ7000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
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 (typ niepolarny)
Ręczne Przetączenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu A/B	1/8
Typ gwintu	G
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
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	U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami niepolarny)
Opcja	standardowy
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ7320-5MOU-01F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:21