



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, do montażu płytowego i w korpusie, 24V DC (SYJ5320-5YOD-M5-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ5320-5YOD-M5-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SYJ5000
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	Końcówka DIN (EN175301-803) bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem
Rozmiar portu A/B	M5X0.8
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M, Rc
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyciączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Opcja	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	D (przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SYJ5320-5YOD-M5-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 08:58