



Elektrozawór 3/2, seria SYJ300, normalnie zamknięty, 24 V DC (SYJ312M-5LOUD-M3-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ312M-5LOUD-M3-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SYJ300
Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Wspólny wydech dla zaworu pilota i głównego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem
Rozmiar portu	M3X0.5
Uchwyt	Bez wspornika
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	M3
Rodzaj gwintu	M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (normalnie zamknięty - NC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	U (ochrona przed przepięciami, ze wskaź. stanu, typ niepolarny)
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)
Sterowanie ręczne	D (przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SYJ312M-5LOUD-M3-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:44