



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 12V DC (SYJ5123-6LOU-M5-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ5123-6LOU-M5-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SYJ5000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ instalacji rurowej	Obudowa z przyłączami
Opcja korpusu	Wspólny wydech zaworu głównego/pilota
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przetęczenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu A/B	M5X0.8
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SYJ5123-6LOU-M5-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:13