



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ512M-5MZ-M5-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ512M-5MZ-M5-F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Normalnie zamknięty
Opcja korpusu	Wspólny wydech dla zaworu pilota i głównego
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu M z przewodem (długość 300 mm)
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Uchwyt	Z uchwytem
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	M (złącze wtykowe M z przewodem wiodącym 0,3 m)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (normalnie zamknięty - NC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Wspornik	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ512M-5MZ-M5-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:14