



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ514M-5LZ-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ514M-5LZ-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



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 L z przewodem (długość 300 mm)
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	Port 1/8 z płytką podstawną
Typ gwintu	G
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	L (złącze wtykowe L 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	4 (zawór płytowy)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ514M-5LZ-01F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:20