



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ500 (SYJ512-5LOU-M5-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ512-5LOU-M5-F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Długość kabla	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość przyłączy	M5 (Zawór przewodowy: M5)
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Opcja	Standardowy
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wspornik	F (Wspornik)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Gwint	R

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
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	U (ochrona przed przepięciami, ze wskaź. stanu, typ niepolarny)
Opcja	standardowy
Wspornik	F (wspornik)
Wykonanie korpusu	Indywidualne odpowietrzanie
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SYJ512-5LOU-M5-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:04