



Elektrozawór 3/2, seria SYJ300, normalnie zamknięty, 24 V DC (SYJ312-5LNZ-M3-F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ312-5LNZ-M3-F-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	Indywidualny styl wydechu pilota
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez przewodu
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetączenie	Typ naciskowy bez blokady
Rozmiar portu	M3X0.5
Uchwyt	Z uchwytem
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	M3
Rodzaj gwintu	M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LN (wtyk miniaturowy L z gniazdem, bez kabla)
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	Indywidualne odpowietrzanie
Sterowanie ręczne	brak

Nr kat.	SYJ312-5LNZ-M3-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:49