



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, seria SYJ700 (SYJ712M-5DOD-01F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ712M-5DOD-01F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 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	Do zacisku DIN bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem
Typ gwintu	G
Uchwyt	Bez wspornika
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	brak
Wykonanie	1 (Normalnie zamknięty)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie korpusu	M (wspólne odpowietrzanie)

Nr kat.	SYJ712M-5DOD-01F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:51