



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY3120-5LOUD-C4-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3120-5LOUD-C4-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SY3000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączne dla $\Phi 4$
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc lub M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60)
Opcja	bez wspornika
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wielkość przyłączy A, B	C4 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D4)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	D (ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SY3120-5LOUD-C4-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:53