



## Elektrozawór 5/3, ciśnieniowy środek, 24V DC (SY5520-5LOUD-C6F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY5520-5LOUD-C6F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SY5000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zawór z centralnym ciśnieniem
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 $\Phi 6$
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Przełączanie ręczne	D (ryglowane, naciskane, przełączanie śrubokrętem)
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wielkość przyłączy A, B	C6 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D6)
Wykonanie cewki	standardowe
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny)
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.	SY5520-5LOUD-C6F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:51