



Elektrozawór, pojedynczy cewka, 24V DC (SY7120-5DZ-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7120-5DZ-02F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SY7000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu A/B	1/4
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Typ płyty	20 (zawory przewodowe)
Wykonanie cewki	standardowe
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)

Nr kat.	SY7120-5DZ-02F-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:48