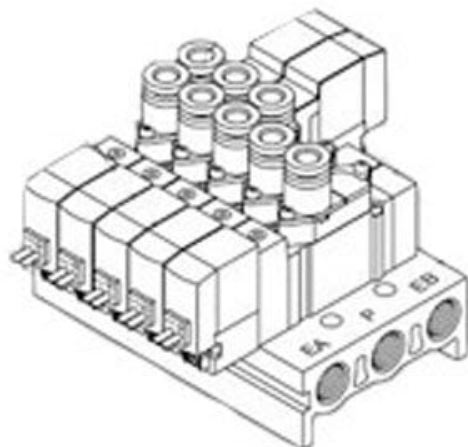




Elektrozawór 3-drożny, normalnie zamknięty, 24V DC (SY513-5YO-C6F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY513-5YO-C6F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Długość kabla	Brak
Wielkość przyłączy A, B	C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$)
Wykonanie specjalne	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)
Elektromagnetyczny	Pojedyncza cewka
Opcja	Bez wspornika
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650C)]
Sposób działania	1 [Normalnie zamknięty (N.C.)]
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Gwint	F (G)

DANE TECHNICZNE

Funkcja	3/2 (NC)
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650C)
Znak CE	Q (Znak CE)
Opcja	bez wspornika
Wielkość przyłączy A, B	C6 (zawór przewodowy, złączki wtykowe średnica D6)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Elektromagnetyczny	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany

Nr kat.	SY513-5YO-C6F-Q
----------------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:52