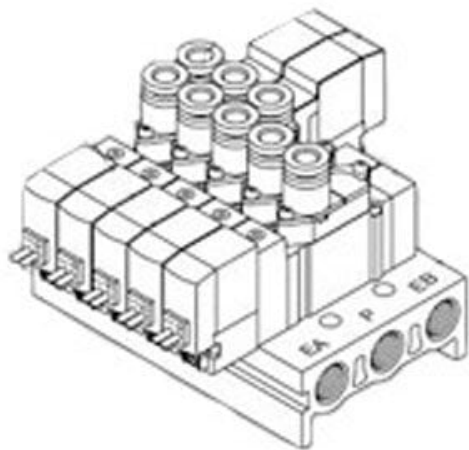




Elektrozawór 3/2 NC, 1/8, 24V DC (SY513-5DZD-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY513-5DZD-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 [Normalnie zamknięty (N.C.)]
Elektromagnetyczny	Pojedyncza cewka
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Długość kabla	Brak
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy A, B	01 (Zawór przewodowy 1/8)
Gwint	F (G)
Opcja	Bez wspornika
Wykonanie specjalne	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Funkcja	3/2 (NC)
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Znak CE	Q (Znak CE)
Opcja	bez wspornika
Wielkość przyłączy A, B	01 (zawór przewodowy 1/8)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Elektromagnetyczny	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	D (przycisk naciskany ryglowany, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SY513-5DZD-01F-Q
----------------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:23