



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 220V AC (SY5120-4YOE-C8F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5120-4YOE-C8F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SY5000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	220 VAC [230 VAC]
Wejście Elektryczne	Końcówka DIN (EN175301-803) bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ dźwigni blokującej z obrotem i naciskiem
Rozmiar portu A/B	Złącze szybkozłączne dla $\Phi 8$
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	4 (220V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650C)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Wielkość przyłączy A, B	C8 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D8)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	E (ryglowane dźwigienkowe)

Nr kat.	SY5120-4YOE-C8F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:46