



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Elektrozawór 2x3/2, normalnie zamknięty, 24V DC (SJ3A60-5CU-N1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ3A60-5CU-N1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Seria | SJ3000 |
| Rodzaj napędu | Zawór dwudrożny 3-portowy: N.C./N.C. |
| Typ przepływu | Standardowy typ przepływu |
| Specyfikacje pilota | Wewnętrzny pilot |
| Zawór zwrotny ciśnienia wstecznego | None |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Specyfikacje ogólne | Wspólny dodatni |
| Wejście złącza | Przeznaczony do okablowania scentralizowanego |
| Tłumik przepięć/światła | Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny) |
| Ręczne Przełączenie | Typ blokady wciskano-obrotowej |
| Rozmiar portu A,B | Złączki szybkozłączne $\Phi 1/8''$ |
| Specyfikacja okablowania pojedynczej cewki elektromagnetycznej | Pojedyncze okablowanie |
| Typ sterowania | Bez metody sterowania |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | C (dedykowane dla okablowania centralnego) |
| Przełącznik | brak |
| Okablowanie pojedyncze | pojedyncze okablowanie (nie dotyczy zaworów 4/2 bistabilnych, 4/3 i 2x3/2) |
| Polaryzacja | +COM |
| Wielkość przyłączy A, B | N1 (złączki proste wtykowe średnica 1/8") |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny) |
| Wykonanie cewki | standardowy |
| Zawór zwrotny | bez |
| Funkcja zaworu | A (2x3/2: NC/NC) |
| Pomocnicze sterowanie ręczne | przycisk nieryglowany |
| Zasilanie pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SJ3A60-5CU-N1 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:03