



## Elektrozawór 2x3/2, normalnie zamknięty, 24V DC (SJ2A60KT-5NCZ-C4) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SJ2A60KT-5NCZ-C4**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |  |
|---|--|
| Sposób działania                          | A (2x3/2: N.C./N.C.)   |
| Zasilanie zaworu-pilota                   | Wewnętrzne zasilanie pilota  |
| Zawór zwrotny                             | K (Wbudowane)  |
| Wykonanie cewki                           | T (Ze zmniejszonym poborem mocy cewek)                                     |
| Napięcie sterowania                       | 5 (24 VDC)   |
| Polaryzacja                               | N (COM-)   |
| Przyłącze elektryczne                     | C (Dedykowane dla okablowania centralnego)                                 |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Z [Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami (spolaryzowane)]        |
| Przełącznik                               | Brak   |
| Przełączanie ręczne                       | Nieryglowane, przycisk   |
| Wielkość przyłączy A, B                   | C4 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 4$ , proste)                            |
| Okablowanie pojedyncze                    | Pojedyncze okablowanie (nie dotyczy zaworów 4/2 bistabilnych, 4/3 i 2x3/2) |

### DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:50