



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Elektrozawór 2x3/2, typ plug-in, seria SJ1000 (SJ1A60T-5NCZD-C4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ1A60T-5NCZD-C4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Sposób działania | A (2x3/2: N.C./N.C.) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Wykonanie cewki | T (Ze zmniejszonym poborem mocy cewek, do ciągłego obciążenia) |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Polaryzacja | N (COM -) |
| Przyłącze elektryczne | C (Dedykowane dla okablowania centralnego) |
| Wskaźnik stanu, ochrona przed przepięciami | Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami, typ polarny) |
| Przełączanie ręczne | D (Rygłowane, przełączanie śrubokrętem) |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 4$, proste) |
| Okablowanie pojedyncze | Pojedyncze okablowanie |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | C (dedykowane dla okablowania centralnego) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Okablowanie pojedyncze | pojedyncze okablowanie |
| Polaryzacja | N (COM -) |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (przyłącza wtykowe D4, proste) |
| Wykonanie cewki | T (ze zmniejszonym poborem mocy cewek, do ciągłego obciążenia) |
| Funkcja zaworu | A (2x3/2 NC/NC) |
| Sterowanie ręczne | D (ryglowane, przetaczanie śrubokrętem) |
| Wskaźnik stanu, Ochrona przed przepięciami | Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami, typ polarny) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | SJ1A60T-5NCZD-C4 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:24