



Elektrozawór, 2x 2/2, N.C./N.C., 24V DC (SJ3A6-5CUD-DP) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ3A6-5CUD-DP**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie cewki	Standardowy
Typ płyty	Wewnętrzne okablowanie
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Polaryzacja	COM+
Przyłącze elektryczne	Brak
Typ	CU (Standardowe (niepolarne))
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Ustawianie zaworu dławiącego	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Przyłącze PS do pomiaru	P [Z korkiem (M-5P)]

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	brak
Typ	CU standardowe (niepolarne)
Polaryzacja	COM+
Typ płyty	wewnętrzne okablowanie
Wykonanie cewki	standardowy
Przyłącze PS do pomiaru	P (z korkiem M-5P)
Pomocnicze sterowanie ręczne	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Ustawianie zaworu dławiącego	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.

SJ3A6-5CUD-DP

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:26