



Elektrozawór, 2x 2/2, N.C./N.C., 24V DC (SJ3A6TN-5NMOZ-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SJ3A6TN-5NMOZ-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie cewki	T (Ze zmniejszonym poborem mocy cewek)
Typ płyty	N (Non-plug-in)
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Polaryzacja	N (COM-)
Przyłącze elektryczne	MO (Indywidualne okablowanie, bez gniazda przyłączeniowego)
Typ	Z (Indywidualne okablowanie (typ spolaryzowany))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Ustawianie zaworu dławiącego	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Przyłącze PS do pomiaru	M5

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	MO (indywidualne okablowanie, bez gniazda przyłączeniowego)
Typ	Z (indywidualne okablowanie, typ spolaryzowany)
Polaryzacja	N (COM-)
Typ płyty	N (bez wtyczki)
Wykonanie cewki	T (ze zmniejszonym poborem mocy cewek)
Przyłącze PS do pomiaru	M5
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany
Ustawianie zaworu dławiącego	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SJ3A6TN-5NMOZ-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:23