



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



**Numer artykułu SKU:
SJ3A6-5MOZ-P**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie cewki	Standardowy
Typ zaworu	Plug-in
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Indywidualne okablowanie, bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu, ochroną przed przepięciami, typ spolaryzowany)
Przełącznik	Bez czujników
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Ustawianie zaworu dławiącego	Ręczne
Przyłącze PS do pomiaru	P (Z korkiem, M-5P)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	MO (indywidualne okablowanie, bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	wtyczka
Przełącznik	bez czujników
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu, ochroną przed przepięciami, typ spolaryzowany)
Wykonanie cewki	standardowy
Przyłącze PS do pomiaru	P (z korkiem M-5P)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany
Ustawianie zaworu dławiącego	ręczne

Nr kat.

SJ3A6-5MOZ-P

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:48