



Elektrozawór 3/2 podwójny, normalnie zamknięty/normalnie zamknięty, typu plug-in, seria SQ2000 (SQ2A31N-51-C8-M-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ2A31N-51-C8-M-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Zawór 4-pozycyjny podwójny 3-portowy N.C./N.C.
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy 0,4 W
Funkcja: Wspólny ujemny	Wspólny ujemny
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Port cylindra	Z szybkozłączkami do $\Phi 8$, lokalizacja portu: boczna
Port montażowy zaślepki portu	None
Z blokiem kolektora / Bez bloku kolektora	Z blokiem rozdzielacza
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Wykonanie	N (COM-)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	A (2x3/2, NC/NC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C8 (przyłącza wtykowe D8, z boku)
Płyta przyłączeniowa	M (z płytą przyłączeniową)
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ2A31N-51-C8-M-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:38