



Elektrozawór 2x3/2, N.C./N.C., 24V DC, plug-in, seria SQ1000 (SQ1A41-5LO1-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**SQ1A41-5LO1-C6-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	None
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Ręczne Przetączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Port cylindra	Z szybkozłączkami do $\Phi 6$ , lokalizacja portu: boczny
Port montażowy zaślepki portu	None
Z blokiem kolektora / Bez bloku kolektora	Bez bloku rozdzielacza
Zgodny z CE	Zgodny z CE

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wykonanie	standard (0,4 W)
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	C6 (przyłącza wtykowe D6, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ1A41-5LO1-C6-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:08