



## Elektrozawór 5/2, plug-in, seria SQ1000 (SQ1241D-5LO1-C4-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SQ1241D-5LO1-C4-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Specyfikacje podwójnej podwójnej cewki elektromagnetycznej 2-pozycyjnej
Funkcja: Wspólny ujemny	None
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Port cylindra	Z szybkozłączkami dla $\Phi 4$ , 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	D (2-położeniowy, 2-cewkowy)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	2 (2-położeniowy, 2-cewkowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C4 (przyłącza wtykowe D4, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ1241D-5LO1-C4-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:20