



Elektrozawór 5/2, plug-in, seria SQ1000 (SQ1240DN-5LOB1-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ1240DN-5LOB1-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Uszczelka	Uszczelnienie metalowe
Funkcja	Specyfikacje podwójnej podwójnej cewki elektromagnetycznej 2-pozycyjnej
Funkcja: Wspólny ujemny	Wspólny ujemny
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Ręczne Przełączenie	Typ blokady z nacięciem (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	DN (D + N)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	2 (2-półżeniowy, 2-cewkowy)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Typ uszczelnienia	0 (suwak stalowy)
Wielkość przyłączy	C6 (przyłącza wtykowe D6, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)

Nr kat.	SQ1240DN-5LOB1-C6-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:33