



Elektrozawór 5/2, plug-in, seria SQ1000 (SQ1141-5LO1-L4-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ1141-5LO1-L4-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
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 Przetęczenie	Typ wciskany bez blokady (wymagane narzędzie)
Port cylindra	Ze złączami szybkozłącznymi dla $\Phi 4$, lokalizacja portu: port górny
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)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	L4 (przyłącza wtykowe D4, na górze)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ1141-5LO1-L4-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:02