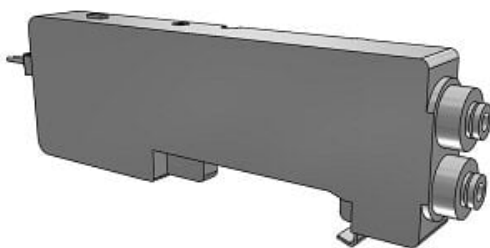




Elektrozawór 5/3, zamknięte centrum, 24VDC (SQ2541-5LO1-C8-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ2541-5LO1-C8-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wykonanie	Standard (0.4 W)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	C8 (Przyłącza wtykowe ø8, z boku)
Przyłącze z korkiem	Brak
Płyta przyłączeniowa	Bez płyty przyłączeniowej
Znak CE	Q (Znak 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	4 (5/3 w pot. środkowym zasilany)
Typ uszczelnienia	1 (suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C8 (przyłącza wtykowe D8, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SQ2541-5LO1-C8-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:41