



Elektrozawór 5/2, plug-in, seria SQ1000 (SQ1131NR-5B1-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ1131NR-5B1-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy 0,4 W
Funkcja: Wspólny ujemny	Wspólny ujemny
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	Specyfikacje zewnętrznego pilota
Napięcie Nominalne	24 V DC
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

Wykonanie	NR (N + R)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie narzędziem)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
Typ uszczelnienia	1 (Suwak z uszczelnieniem elastycznym)
Wielkość przyłączy	C6 (przyłącza wtykowe śr.6, z boku)
Płyta przyłączeniowa	bez płyty przyłączeniowej
Przyłącze z korkiem	brak

Nr kat.	SQ1131NR-5B1-C6-Q
---------	-------------------

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