



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (SQ2331N-51-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SQ2331N-51-C6-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy 0,4 W
Funkcja: Wspólny ujemny	Wspólny ujemny
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (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	N (COM-)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
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.	SQ2331N-51-C6-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:46