



Elektrozawór 2x3/2, N.C./N.C., 24V DC, plug-in, seria SQ1000 (SQ1A41N-5LOB1-L4-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SQ1A41N-5LOB1-L4-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Zawór 4-pozycyjny podwójny 3-portowy N.C./N.C.
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Typ standardowy 0,4 W
Funkcja: Wspólny ujemny	Wspólny ujemny
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L bez złącza
Ręczne Przetęczenie	Typ blokady z nacięciem (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	N (COM-)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	A (2x3/2, NC/NC)
Napięcie sterujące	5 (24V DC)
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	B (ryglowane, przełączanie narzędziem)

Nr kat.	SQ1A41N-5LOB1-L4-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:39