



Elektrozawór 5/2, podwójny, 24V DC, plug-in, seria SQ1000 (SQ1241DN-5LB1-L4-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SQ1241DN-5LB1-L4-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Uszczelka	Uszczelka gumowa
Funkcja	Specyfikacje podwójnej podwójnej cewki elektromagnetycznej 2-pozycyjnej
Funkcja: Wspólny ujemny	Wspólny ujemny
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu L z przewodem (długość 300 mm)
Ręczne Przełączenie	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	L (złącze wtykowe L z przewodem wiodącym 0,3 m)
Wykonanie	DN (D + N)
Znak CE	Q (znak CE)
Sposób działania	2 (2-półosiowy, 2-cewkowy)
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.

SQ1241DN-5LB1-L4-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:47