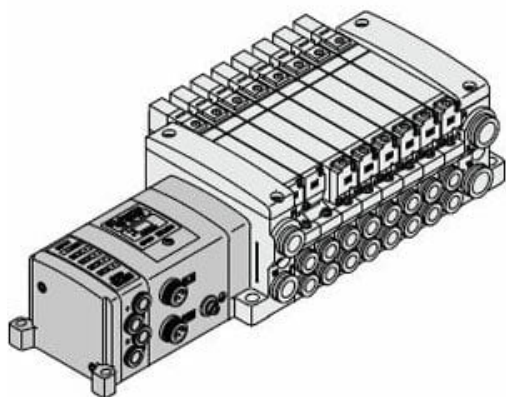




Rozdzielacz, 7 stanowisk (VV5QC21-07C8SDNN0-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VV5QC21-07C8SDNN0-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VQC2000
Specyfikacje przyłączy	Jednostka wtykowa montowana u podstawy
Stacje zaworowe	7 stanowisk
Rozmiar portu cylindra	Z szybkozłączkami $\Phi 8$
Typ zestawu/wejście elektryczne/długość kabla	PROFIBUS DP
Polaryzacja wyjścia jednostki SI	Wspólny ujemny
Liczba bloków wejściowych	Bez bloku wejściowego
Typ bloku wejściowego	Bez bloku wejściowego
Specyfikacje bloku wejściowego	Wejście czujnika PNP (wspólny plus) lub bez bloku wejściowego
Zawór zwrotny ciśnienia wstecznego	Wszystkie stacje z zaworem zwrotnym przeciwcisnieniowym
Typ montażu	Montaż bezpośredni
Specyfikacja okablowania	Podwójne okablowanie
Tabliczka znamionowa	Bez tabliczki znamionowej
Specyfikacje pilota	Specyfikacje pilota wewnętrznego
Tłumik	Standardowy
Port P,R	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Wielkość przyłącza	złączki wtykowe średnica D8
Ilość stanowisk	7 stanowisk
Opcja 1	B (zawory zwrotne na wszystkich stanowiskach)
Opcja 2	brak
Moduł wejść	bez modułu wejść (SD0)
Moduł SI	NN (odpowiedni do z Profibus-DP, COM-)
Polarizacja modułu wejść	PNP(+) lub bez modułu SI/modułów wejść
Liczba bloków wejściowych	0 (bez modułu wejść)

Nr kat.

VV5QC21-07C8SDNNO-B

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:40