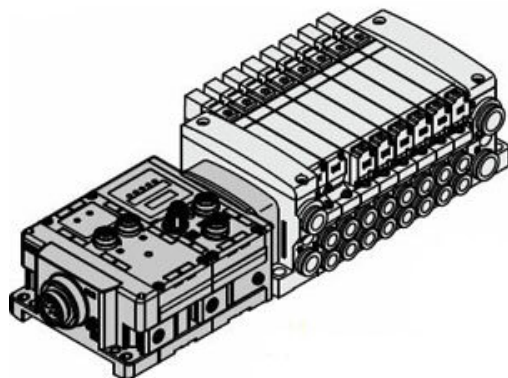




Rozdzielacz, 4 stanowiska (VV5QC11-04C6SD6N2N4) - SMC



Numer artykułu SKU:
VV5QC11-04C6SD6N2N4

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VQC1000
Specyfikacje przyłączy	Jednostka wtykowa montowana u podstawy
Liczba stanowisk	4 stanowiska
Port cylindra	Z szybkozłączkami $\Phi 6$
Typ zestawu	PROFIBUS DP
Typ płyty końcowej	Złącze zasilania M12, kod B
Polaryzacja wyjścia jednostki SI	Wspólny ujemny
Stacje jednostek I/O	4 stanowiska
Opcja: zawór zwrotny ciśnienia wstecznego	None
Montaż kolektora	None
Opcja: Specjalne specyfikacje okablowania + z tabliczką znamionową	None
Opcja: Specyfikacje zewnętrznego pilota	None
Opcja: wbudowany tłumik	None

DANE TECHNICZNE

Wielkość przyłącza	złączki wtykowe średnica D6
Ilość stanowisk	4 stanowiska
Opcja 1	brak
Opcja 2	brak
Ilość modułów I/O	4 stanowisk
Polaryzacja modułu SI	N (COM-)
Moduł SI	N (PROFIBUS DP)
Typ płyty końcowej	2 (wtyk złącza zasilania: M12, max. prąd 2A)

Nr kat.	VV5QC11-04C6SD6N2N4
----------------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:49