

Компактный модуль 16-ти канального ввода дискретных сигналов 5414



Модуль 5414 добавляет 16 дискретных входов в систему автоматизации. Дискретные входы оптически изолированы от питания логики. Упрощенная внешняя проводка. Имеется два стандартных диапазона напряжений модуля 5414: 24В и 120В для постоянного и для переменного тока, которые определяются ограничительным резистором на каждом вводе. Этот резистор может быть изменен для обеспечения нестандартных диапазонов сигналов. Светодиоды показывают состояние входов. Модули имеют низкое электропотребление и уменьшенные габариты.

Спецификация модуля 5414

Количество каналов	16
Диапазон входного напряжения	• Модель 5414-24: =/~12/24 В • Модель 5414-120: =/~115/125 В
Входной ток	• 0,6–0,9 мА при 24 В в диапазоне 12/24 В • 0,3–0,4 мА при 120 В в диапазоне 115/125 В
Допустимая перегрузка	150% от шкалы диапазона сигнала без повреждений
Питание модуля	• 6 мА, 5 В при всех выключенных светодиодах • 40 мА, 5 В при всех включенных светодиодах
Внешние соединения	сечение провода от 0,35 до 4 мм ² , максимальный ток 15А
Индикация	светодиоды без возможности отключения
Габаритные размеры	ширина 74 мм, высота 124 мм, глубина 45 мм
Монтаж	7,5 x 35 DIN – рейка
Корпус	коррозиестойчивая оцинкованная сталь, покрытая черной эмалью
Окружающая среда	температура от –40°С до +70°С, влажность от 5% до 95%, без конденсации

Коды заказа модулей 5414:

ТВУХ297380
ТВУХ297378

5414-120, 16 дискретных входных каналов, 120В AC/DC
5414-24, 16 дискретных входных каналов, 24В AC/DC