

Модуль с несколькими реле - UMK- 8 RELS/KSR-24/21/21 - 2975722


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Модуль VARIOFACE, со штекерными колодками на 8 миниатюрных реле с 2 переключающими контактами, со световым индикатором



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 017918 100810
GTIN	4017918100810
Вес/шт. (без упаковки)	255,900 GRM

Технические данные

Указание

Ограничение износа	ЭМС: продукт класса А, см. декларацию производителя в разделе загрузок
--------------------	--

Размеры

Ширина	168,8 мм
Высота	77 мм
Глубина	59 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C ... 70 °C

Входные данные

Входное номинальное напряжение U_N	24 В DC $\pm 10\%$
Диапазон входных напряжений относительно U_N	0,9 ... 1,1
Наименование защиты	Защитный диод
Защитная цепь / модуль	Защитный диод
Наименование защиты	Защита от переплюсовки

Модуль с несколькими реле - UMK- 8 RELS/KSR-24/21/21 - 2975722

Технические данные

Входные данные

Защитная цепь / модуль	Диод защиты от переплюсовки
Индикатором состояния / канал	LED желт.

Выходные данные

Исполнение контакта	2 переключающих контакта
Максимальное напряжение переключения	250 В AC
Макс. ток продолжительной нагрузки	5 А
Обнаружение неисправностей (обрыв проводника / короткое замыкание)	нет

Общие сведения

Количество каналов	8
Возможная комплектация	Миниатюрное реле или миниоптопара
В комплекте с	нет
Монтажное положение	на выбор
Тип изоляционного материала, корпус	ПВХ, боковая часть из неусиленного полиамида
Цвет	зеленый

Параметры подключения 1

Наименование, подключение	Вход
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	6 мм
Резьба винтов	M3
Количество точек подключения	1
Полюсов	10
Сечение жесткого провода	0,14 мм ² ... 1,5 мм ²
Сечение гибкого провода	0,14 мм ² ... 1,5 мм ²
Сечение проводника AWG	26 ... 14

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Выход
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	6 мм
Резьба винтов	M3
Количество точек подключения	48
Полюсов	6
Сечение жесткого провода	0,14 мм ² ... 1,5 мм ²
Сечение гибкого провода	0,14 мм ² ... 1,5 мм ²
Сечение проводника AWG	26 ... 14

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	DIN VDE 0110
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	III

Модуль с несколькими реле - UMK- 8 RELS/KSR-24/21/21 - 2975722

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		RU C- DE.A*30.B.01082
-----	---	--------------------------
