

Модуль вывода - UM-2KS50/ 8DO/RS/MKDS - 2900174

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)



8-канальный модуль цифрового вывода с винтовыми зажимами и резервной схемой питания. Предназначен для плат Yokogawa SDV 531 и SDV 531L.



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 484046
GTIN	4046356484046
Вес/шт. (без упаковки)	612,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Указание

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

Размеры

Ширина	162 мм
Высота	112 мм
Глубина	80 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C 70 °C
---	--------------

Общие сведения

Указание	Контроль напряжения на модуле не функционирует в комбинации с подключенными клеммами для установки предохранителей HESILED со встроенным световым индикатором.
Макс. допустимое рабочее напряжение	24 B DC ±5 %
Макс. допустимый ток (на ответвление)	100 мА
Макс. допустимый ток (раздельное питание)	6,3 AT (F17, F18) вставной предохранитель (5х20, 6,3 A), DIN 41662



Модуль вывода - UM-2KS50/ 8DO/RS/MKDS - 2900174

Технические данные

Общие сведения

Полюсов	50
Индикатор состояния	Зеленый светодиод (питание), желтый светодиод (канал)
Монтажное положение	на выбор
Степень защиты	IP00

Данные по подключению Подключение 1

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	Винтовые зажимы
Сечение жесткого провода	0,2 мм² 4 мм²
Сечение гибкого провода	0,2 мм² 2,5 мм²
Сечение проводника AWG	24 12

Данные по подключению Подключение 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	Совместимы с Yokogawa KS
Момент затяжки	0,5 Нм
Количество точек подключения	2
Полюсов	50

Данные по подключению Подключение 3

Наименование, подключение	Питание
Тип подключения	вставной
Количество точек подключения	1
Полюсов	6

Поддерживаемые устройства управления

Управление	Yokogawa ProSafe-RS
- подходящие платы ввода-вывода	SDV531/-L

Стандарты и предписания

Наименование	Воздушные пути и пути утечки
Стандарты / нормативные документы	DIN EN 50178: 1998-04
Расчетное напряжение изоляции	50 B
Расчетное импульсное напряжение	0,5 кВ (1,2 / 50 мкс)
Изоляция	Функциональная изоляция
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	II

Environmental Product Compliance

REACh SVHC	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»



Модуль вывода - UM-2KS50/ 8DO/RS/MKDS - 2900174

Сертификаты	
Сертификаты	
Сертификаты	
EAC	
Сертификация для взрывоопасных зон	
Подробности сертификации	
EAC	RU C- DE.A*30.B.01742

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com