

Модуль ввода-вывода - UM-2KS40/16AIO/RS/SO225 - 2319838

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>)



16-канальный аналоговый модуль ввода и 8-канальный аналоговый модуль вывода с винтовым зажимом и резервным штекером. Подходит для плат Yokogawa SAI 143, SAV 144, SAI 533.



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 441384
GTIN	4046356441384
Вес/шт. (без упаковки)	372,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	168 мм
Высота	126 мм
Глубина	52 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 55 °C
Макс. рабочая высота	≤ 2000 м
Степень защиты	IP00
	IP00

Общие сведения

Номинальное напряжение U_N	30 В DC
Макс. допустимый ток (на ответвление)	100 мА
Полюсов	40
Монтажное положение	на выбор
Степень защиты	IP00

Модуль ввода-вывода - UM-2KS40/16AIO/RS/SO225 - 2319838

Технические данные

Параметры подключения

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	Винтовые зажимы
Полюсов	32
Сечение жесткого провода	0,2 мм ² ... 4 мм ²
Сечение гибкого провода	0,2 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение проводника AWG	24 ... 12

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	Совместимы с Yokogawa KS
Количество точек подключения	2
Полюсов	40
Момент затяжки	0,5 Нм

Поддерживаемые устройства управления

Управление	Yokogawa ProSafe-RS
- подходящие платы ввода-вывода	SAI143
	SAI144
	SAI533

Стандарты и предписания

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

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

CSA / EAC

Модуль ввода-вывода - UM-2KS40/16AIO/RS/SO225 - 2319838

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	70019739
Номинальное напряжение UN		24 В	
Номинальный ток IN		0,063 А	

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	---	--------------------------