

# Пассивный модуль - UM-2KS50/4FLK14/YCS - 2311166

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)



32-канальный модуль цифрового ввода-вывода с резервным источником напряжения. Предназначен для плат Yokogawa ADV 151, ADV 161, ADV 551 и ADV 561.



## Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk	
GTIN	4 046356 159739	
GTIN	4046356159739	
Вес/шт. (без упаковки)	231,600 GRM	
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)	

## Технические данные

#### Размеры

Ширина	128 мм
Высота	78 мм

#### Окружающие условия

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

## Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	24 B DC ±10 %
Макс. допустимый ток (на ответвление)	1 A
Монтажное положение	на выбор

## Данные по подключению Подключение 1

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств	
Тип подключения	IDC/FLK штыревой разъем	
Количество точек подключения	4	
Полюсов	14	



# Пассивный модуль - UM-2KS50/4FLK14/YCS - 2311166

## Технические данные

# 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	
Указание	Подходящие системные кабели: Phoenix Contact YUC50, Yokogawa AKB331	

## Поддерживаемые устройства управления

Управление	YOKOGAWA CS3000 CentumVP	
- подходящие платы ввода-вывода	ADV151	
	ADV161	
	ADV551	
	ADV561	
Управление	YOKOGAWA STARDOM	
- подходящие платы ввода-вывода	NFDV151	
	NFDV161	
	NFDV551	
	NFDV561	

## Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	DIN EN 50178
-----------------------------------	--------------

## **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

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

## Подробности сертификации



# Пассивный модуль - UM-2KS50/4FLK14/YCS - 2311166

# Сертификаты

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

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