

Пассивный модуль - FLKM-2KS40/SPT/CS - 2321826

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>)



Интерфейсный модуль с соединением по схеме 1:1 для модулей аналогового ввода-вывода Yokogawa AAV 141, AAV 142, AAT 141, AAI 141, AAI 143, AAV 542, AAI 543, AAI 841, AAB 841, AAI 135, AAP 135, AAI 835 и AAR 181. Резервный системный разъем, с пружинными клеммами на стороне полевых устройств.

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 340601
GTIN	4046356340601
Вес/шт. (без упаковки)	0,360 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	194,5 мм
Высота	126 мм
Глубина	40 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 В DC ±10 %
Макс. допустимый ток (на ответвление)	1 А
Монтажное положение	на выбор
Указания по монтажу	устанавливаются в ряд без промежутков

Данные по подключению Подключение 1

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	Пружинный зажим

Пассивный модуль - FLKM-2KS40/SPT/CS - 2321826

Технические данные

Данные по подключению Подключение 1

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

Данные по подключению Подключение 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	Совместимы с Yokogawa KS
Момент затяжки	0,5 Нм
Количество точек подключения	1
Полюсов	40
Указание	Подходящие системные кабели: Phoenix Contact YUC40, Yokogawa KS1

Поддерживаемые устройства управления

Управление	YOKOGAWA CS3000 CentumVP
- подходящие платы ввода-вывода	AAI543
	AAI141
	AAI143
	AAI835
	AAI841
	AAI135
	AAR181
	AAT141
	AAV141
	AAV142
	AAB841
	AAV542
Управление	YOKOGAWA STARDOM
- подходящие платы ввода-вывода	NFAI141
	NFAI43
	NFAI543
	NFAI135
	NFAP135
	NFAV141
	NFAV142
	NFAV542
	NFAB841
	NFAI841
	NFAI835

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	DIN EN 50178
Расчетное импульсное напряжение	0,8 кВ

Пассивный модуль - FLKM-2KS40/SPT/CS - 2321826

Технические данные

Стандарты и предписания

Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	III

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.01742
-----	---	--------------------------