

## Фронтальный адаптер - FLK 40-PA/EZ-DR/KS/1600/YUC - 2321596

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>)



Литой фронтальный адаптер с круглым кабелем и залитой с двух сторон 40-контактной планкой для подсоединения контроллеров Yokogawa. Длина кабеля: 16,0 м

### Преимущества для Вас

- Монолитные разъемы
- Возможность резьбового соединения
- Совместимые с KS/AKB соединители со стороны модуля
- Боковой вывод кабеля из модуля ввода-вывода

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 339568
GTIN	4046356339568
Вес/шт. (без упаковки)	2 567,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Условия окружающей среды

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

#### Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	30 В DC
Макс. допустимый ток	500 mA (на цепь при 70 °C)

#### Параметры подключения

Наименование, подключение	Сторона управления
Тип подключения	Yokogawa, совместимы с платами ввода-вывода
Количество точек подключения	1

## Фронтальный адаптер - FLK 40-PA/EZ-DR/KS/1600/YUC - 2321596

### Технические данные

#### Параметры подключения

Полюсов	40
Момент затяжки	0,5 Нм (Резьбовые элементы)

#### Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Сторона модуля
Тип подключения	Yokogawa, совместимы с KS
Количество точек подключения	1
Полюсов	40
Момент затяжки	0,5 Нм (Резьбовые элементы)

#### Кабель

Данные монтажа	согласно UL стиль 2464/1061
Конструкция кабеля: Количество гибких проводников:	7
Отдельная жила, материал	Медь, оцинкованная
Отдельная жила, сечение	0,14 мм <sup>2</sup>
Наружный диаметр	9,8 мм
Длина кабеля	16 м
Внешняя оболочка, материал	ПВХ
Внешняя оболочка, цвет	серый RAL 7035
Экранировка	есть
Кабель, не содержащий галоген	нет
Сопротивление кабеля, макс.	0,16 Ω/м
Проводники - сопротивление изоляции	около 153 МОм/км
Проводники - полное сопротивление	около 120 Ω
Проводники - сопротивление	около 155 Ом/км
Проводники - емкость	около 130 пФ/м
Изоляция	Полужесткий ПВХ

#### Поддерживаемые устройства управления

Управление	YOKOGAWA CS3000 CentumVP
- подходящие платы ввода-вывода	AAI543
	AAI141
	AAI143
	AAI835
	AAI841
	AAI135
	AAR181
	AAT141
	AAV141
	AAV142
	AAB841
	AAV542

# Фронтальный адаптер - FLK 40-PA/EZ-DR/KS/1600/YUC - 2321596

## Технические данные

### Поддерживаемые устройства управления

Управление	YOKOGAWA STARDOM
- подходящие платы ввода-вывода	NFAI543
	NFAI141
	NFAI143
	NFAI835
	NFAI841
	NFAI135
	NFAV141
	NFAV142
	NFAB841
	NFAV542

### Стандарты и предписания

Негорючесть	МЭК 60332-3-22
Маслостойкость	DIN VDE 0472 T.803, вид испытаний B
Бензостойкость	против брызг

### 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

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed


#### Сертификация для взрывоопасных зон


### Подробности сертификации


UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYVV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYVV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 238705
Номинальное напряжение UN	125 В		
Номинальный ток IN	0,5 А		

## Фронтальный адаптер - FLK 40-PA/EZ-DR/KS/1600/YUC - 2321596

### Сертификаты

cUL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 238705
Номинальное напряжение UN		125 В	
Номинальный ток IN		0,5 А	

EAC		RU C- DE.A*30.B00767
-----	---	-------------------------

cULus Listed	
--------------	---