

Фронтальный адаптер - CABLE-50/4FLK14/50,0M/YUC - 2314765

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 Yokogawa с круглым кабелем и залитой 50-контактной планкой для подсоединения в полевых условиях 4 x 8 каналов. Длина кабеля: 50,0 м

Преимущества для Вас

- Четыре 14-контактных разъема со стороны модуля для подключения четырех 8-канальных модулей системной кабельной разводки VARIOFACE
- Боковой вывод кабеля из модуля ввода-вывода

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 169974
GTIN	4046356169974
Вес/шт. (без упаковки)	9 672,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Условия окружающей среды

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

Общие сведения

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

Параметры подключения 1

Наименование, подключение	Сторона управления
Тип подключения	Yokogawa, совместимы с платами ввода-вывода
Количество точек подключения	1
Полюсов	50
Момент затяжки	0,5 Нм (Резьбовые элементы)

Фронтальный адаптер - CABLE-50/4FLK14/50,0M/YUC - 2314765

Технические данные

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Сторона модуля
Тип подключения	IDC/FLK коммутационная плата
Количество точек подключения	4
Полюсов	14
Размер шага	2,54 мм

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 ²
Наружный диаметр	11 мм
Длина кабеля	50 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	ADV151
	ADV551
Управление	YOKOGAWA STARDOM
- подходящие платы ввода-вывода	NFDV151
	NFDV551

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»

Фронтальный адаптер - CABLE-50/4FLK14/50,0M/YUC - 2314765

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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

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

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

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